



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

DISPOSICIÓN N° 7860

BUENOS AIRES, 18 NOV 2011

VISTO el Expediente N° 1-47-8230-11-1 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones OSTEOLIFE S.R.L. solicita se autorice la inscripción en el Registro Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de esta Administración Nacional, de un nuevo producto médico.

Que las actividades de elaboración y comercialización de productos médicos se encuentran contempladas por la Ley 16463, el Decreto 9763/64, y MERCOSUR/GMC/RES. N° 40/00, incorporada al ordenamiento jurídico nacional por Disposición ANMAT N° 2318/02 (TO 2004), y normas complementarias.


Que consta la evaluación técnica producida por el Departamento de Registro.

5. Que consta la evaluación técnica producida por la Dirección de Tecnología Médica, en la que informa que el producto estudiado reúne los requisitos técnicos que contempla la norma legal vigente, y que los establecimientos declarados demuestran aptitud para la elaboración y el control de calidad del producto cuya inscripción en el Registro se solicita.

Que los datos Identificatorios característicos a ser transcritos en los proyectos de la Disposición Autorizante y del Certificado correspondiente, han sido convalidados por las áreas técnicas precedentemente citadas.

Que se ha dado cumplimiento a los requisitos legales y formales que contempla la normativa vigente en la materia.

Que corresponde autorizar la inscripción en el RPPTM del producto médico objeto de la solicitud.





Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

DISPOSICIÓN N° 7860

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por los Artículos 8º, inciso II) y 10º, inciso i) del Decreto 1490/92 y por el Decreto 425/10.

Por ello;

**EL INTERVENTOR DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE
MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA**

DISPONE:

ARTICULO 1º- Autorízase la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica del producto médico de marca CHM, nombre descriptivo PLACAS PARA HUESOS METÁLICAS DE ACERO y nombre técnico PLACAS PARA HUESOS, de acuerdo a lo solicitado por OSTEOLIFE S.R.L., con los Datos Identificatorios Característicos que figuran como Anexo I de la presente Disposición y que forma parte integrante de la misma.

ARTICULO 2º - Autorízase los textos de los proyectos de rótulo/s y de instrucciones de uso que obran a fojas 115 y 119 a 164 respectivamente, figurando como Anexo II de la presente Disposición y que forma parte integrante de la misma.

ARTICULO 3º - Extiéndase, sobre la base de lo dispuesto en los Artículos precedentes, el Certificado de Inscripción en el RPPTM, figurando como Anexo III de la presente Disposición y que forma parte integrante de la misma.

ARTICULO 4º - En los rótulos e instrucciones de uso autorizados deberá figurar la leyenda: Autorizado por la ANMAT PM-940-103, con exclusión de toda otra leyenda no contemplada en la normativa vigente.

ARTICULO 5º- La vigencia del Certificado mencionado en el Artículo 3º será por cinco (5) años, a partir de la fecha impresa en el mismo.

ARTICULO 6º - Regístrese. Inscríbese en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica al nuevo producto. Por Mesa de Entradas notifíquese al interesado, haciéndole entrega de copia autenticada de la

51



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

DISPOSICIÓN N°

7 8 6 0

presente Disposición, conjuntamente con sus Anexos I, II y III. Gírese al Departamento de Registro a los fines de confeccionar el legajo correspondiente. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-8230-11-1

DISPOSICIÓN N°

7 8 6 0

Dr. OTTO A. ORSINGER
SUB-INTERVENTOR
A.N.M.A.T.



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.A.S.

ANEXO I

DATOS IDENTIFICATORIOS CARACTERÍSTICOS del PRODUCTO MÉDICO
Inscrito en el RPPTM mediante DISPOSICIÓN ANMAT N° ...**7...8...6...0**.....

Nombre descriptivo: PLACAS PARA HUESOS METÁLICAS DE ACERO.

Código de identificación y nombre técnico UMDNS: 13-050 - PLACAS PARA HUESOS.

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): CHM.

Clase de Riesgo: Clase III.

Indicación/es autorizada/s: Placas de Bloqueo con el bloqueo y los tornillos cónicos se utilizan para el tratamiento de cirugía de diáfisis y fracturas epifisarias. Indicación de tratamientos: Fractura conminuta, Fracturas transversales, Fracturas en espiral, Fracturas sinostosis de retraso, Fracturas por compresión. Placas de Bloqueo están destinados para el uso con los tornillos especificados que se presentan en las páginas del catálogo adecuado de los productos en el catálogo de ChM titulado "Osteosíntesis".

Modelo/s: Componentes Implantables:

1.3007.xxx Placa recta tubo 1/2

1.3008.xxx Placa recta tubo 1/3

1.3009.xxx Placa recta tubo 1/3 chica

1.3010.xxx Placa recta

1.3011.xxx Placa ósea pequeña

1.3015.xxx Placa recta ancha auto compresible gruesa

1.3016.xxx Placa recta ancha auto compresible angosta

1.3019.xxx Placa angular para cóndilos 95°

1.3020.xxx Placa angular para cóndilos 95°

1.3021.xxx Placa angular para cóndilos 95°

1.3022.xxx Placa angular para cóndilos 95°

1.3026.xxx Placa angular para cóndilos auto compresible 95°

1.3027.xxx Placa angular para cóndilos auto compresible 95°



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3028.xxx Placa angular para cóndilos auto compresible 95°
- 1.3030.xxx Placa angular de osteotomía130°
- 1.3031.xxx Placa angular de osteotomía110°
- 1.3032.xxx Placa angular de osteotomía120°
- 1.3031.xxx Placa angular de osteotomía100°
- 1.3034.xxx Placa angular de osteotomía130°
- 1.3040.xxx Placa angular de osteotomía autocomp.H-12 90°
- 1.3041.xxx Placa angular de osteotomía autocomp.H-23 90°
- 1.3042.xxx Placa angular de osteotomía autocomp.H-12 90°
- 1.3045.xxx Placa angular pertrocantérica130°
- 1.3046.xxx Placa angular pertrocantérica130°
- 1.3047.xxx Placa angular pertrocantérica.130°
- 1.3048.xxx Placa angularpertrocantérica130°
- 1.3050.xxx Placa angular pertrocantérica autocomp.130°
- 1.3051.xxx Placa angular pertrocantérica autocomp.130°
- 1.3052.xxx Placa angular pertrocantérica autocomp.130°
- 1.3051.xxx Placa angular pertrocantérica autocomp.130°
- 1.3085.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3086.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3087.xxx Micro placa L 100° -2,0
- 1.3088.xxx Micro placa L 100° derecha -2,0
- 1.3089.xxx Micro placa L 100° izquierda -2,0
- 1.3090.xxx Micro placa L 100° derecha -2,0
- 1.3091.xxx Placa recta
- 1.3092.xxx Placa tipo -T
- 1.3091.xxx Placa tipo -T
- 1.3094.xxx Placa recta
- 1.3096.xxx Placa tipo -T
- 1.3097.xxx Placa modelada
- 1.3098.xxx Placa trocantérica



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S. N. M. S. T.

..//

- 1.3099.xxx Placa tubular 1/4
- 1.3100.xxx Placa trocantérica mariposa
- 1.3101.xxx Clavo angular 125°
- 1.3102.xxx Clavo angular 135°
- 1.3101.xxx Clavo angular 135°
- 1.3104.xxx Clavo angular 135°
- 1.3105.xxx Clavo angular 125°
- 1.3106.xxx Clavo angular 135°
- 1.3107.xxx Clavo angular 125°
- 1.3108.xxx Clavo angular 135°
- 1.3109.xxx Clavo angular 135°
- 1.3110.xxx Placa angular ancha 130°
- 1.3111.xxx Placa angular ancha 140°
- 1.3112.xxx Placa angular ancha 150°
- 1.3111.xxx Clavo angular 135°
- 1.3121.xxx Placa tipo tenedor izquierda
- 1.3122.xxx Placa tipo tenedor derecha
- 1.3121.xxx Placa tipo tenedor autocomp. izquierda
- 1.3124.xxx Placa tipo tenedor autocomp. derecha
- 1.3125.xxx Placa Tibial ancha izquierda
- 1.3126.xxx Placa Tibial ancha derecha
- 1.3127.xxx Placa Tibial angosta izquierda
- 1.3128.xxx Placa para tibia angosta derecha
- 1.3129.xxx Placa de reconstrucción
- 1.3139.xxx Placa angosta fina con el contacto limitado
- 1.3140.xxx Placa ancha compresión con el contacto limitado gruesa
- 1.3141.xxx Placa angosta compresión con el contacto limitado gruesa
- 1.3142.xxx Placa compresión con el contacto limitado gruesa
- 1.3141.xxx Placa de reconstrucción derecha
- 1.3144.xxx Placa para clavícula con gancho H -15 derecha



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3145.xxx Placa para clavícula con gancho H -18 derecha
- 1.3147.xxx Placa para clavícula con gancho H -15 izquierda
- 1.3148.xxx Placa para clavícula con gancho H -18 izquierda
- 1.3150.xxx Placa para el talón derecha
- 1.3151.xxx Placa para el talón izquierda
- 1.3152.xxx Placa de reconstrucción Y
- 1.3151.xxx Placa para multifracturas de los cóndilos -P
- 1.3154.xxx Placa para multifracturas de los cóndilos -L
- 1.3155.xxx Placa ancha de compresión bloc. con contacto limitado
- 1.3156.xxx Placa derecha angosta autocomp.
- 1.3157.xxx Placa angosta compresión bloqueada con el contacto limitado
- 1.3158.xxx Placa angosta de compresión bloqueada
- 1.3159.xxx Placa angosta bloqueada
- 1.3160.xxx Placa ancha de compresión bloqueada
- 1.3161.xxx Placa ancha bloqueada
- 1.3164.xxx Placa condilar para tibia izquierda
- 1.3165.xxx Placa condilar para tibia derecha
- 1.3166.xxx Placa pequeña auto.- 2.0
- 1.3167.xxx Placa pequeña auto.- 2.7
- 1.3168.xxx Placa angosta fina auto.
- 1.3169.xxx Placa de compresión angosta fina 3,5
- 1.3170.xxx Placa de compresión angosta gruesa - 3,5
- 1.3171.xxx Placa pequeña - 2.0
- 1.3172.xxx Placa tubular 1/6
- 1.3171.xxx Placa de reconstrucción recta pelvis 6,5
- 1.3174.xxx Placa de reconstrucción recta pelvis 4,5
- 1.3175.xxx Placa de reconstrucción recta pelvis 4,5
- 1.3176.xxx Placa de reconstrucción recta 6,5
- 1.3177.xxx Placa de reconstrucción R88
- 1.3178.xxx Placa de reconstrucción R88



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.T.

..//

- 1.3179.xxx Placa de reconstrucción R108
- 1.3180.xxx Placa de reconstrucción R108
- 1.3181.xxx Placa de reconstrucción recta 1,5
- 1.3182.xxx Placa de reconstrucción recta 2,0
- 1.3181.xxx Placa de reconstrucción recta 2,7
- 1.3188.xxx Placa ancha autocomp. delgada
- 1.3189.xxx Placa clavicular R60 derecha
- 1.3190.xxx Placa clavicular R60 izquierda
- 1.3191.xxx Placa clavicular R110 derecha
- 1.3192.xxx Placa clavicular R110 izquierda
- 1.3191.xxx Placa para esternón de costillas
- 3,3301.004 Micro placa cuadrada - 1.2
- 1.3301.xxx Micro placa rectangular - 1.2
- 1.3302.xxx Micro placa paralelogramo izquierda - 1.2
- 1.3301.xxx Micro placa paralelogramo derecha - 1.2
- 1.3304.xxx Micro placa trapezoide derecha - 1.2
- 1.3305.xxx Micro placa trapezoide izquierda - 1.3
- 1.3306.xxx Micro placa 2T - 1.2
- 1.3307.xxx Micro placa 2Y - 1.2
- 1.3308.xxx Micro placa T - 1.2
- 1.3309.xxx Micro placa 2Y - 1.2
- 1.3310.xxx Micro placa triangulo- 1.2
- 1.3311.xxx Micro placa L izquierda -1,2
- 1.3312.xxx Micro placa L derecha -1,2
- 1.3311.xxx Micro placa L izquierda -1,2
- 1.3314.xxx Micro placa L derecha -1,2
- 1.3315.xxx Micro placa L izquierda -1,2
- 1.3316.xxx Micro placa L derecha -1,2
- 1.3401.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3402.xxx Micro placa T 100° izquierda - 1,5



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3401.xxx Micro placa T 100° izquierda - 1,5
- 1.3404.xxx Micro placa T 100° derecha - 1,5
- 1.3405.xxx Micro placa T 100° derecha - 1,5
- 1.3406.xxx Micro placa T - 1,5
- 1.3407.xxx Microplaca T - 1,5
- 1.3408.xxx Microplaca T - 1,5
- 1.3409.xxx Microplaca T - 1,5
- 1.3410.xxx Microplaca T - 1,5
- 1.3411.xxx Microplaca T - 1,5
- 1.3412.xxx Microplaca T 100° - 1,5
- 1.3411.xxx Microplaca T 100° - 1,5
- 1.3414.xxx Microplaca Y - 1,5
- 1.3415.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3416.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3417.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3418.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3419.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3420.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3421.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3422.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3421.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3424.xxx Micro placa para cóndilos izquierda - 1,5
- 1.3425.xxx Micro placa para cóndilos Izquierda - 1,5
- 1.3426.xxx Micro placa para cóndilos derecha - 1,5
- 1.3427.xxx Micro placa para cóndilos derecha - 1,5
- 1.3428.xxx Micro placa para cóndilos izquierda - 1,5
- 1.3429.xxx Micro placa para cóndilos izquierda - 1,5
- 1.3430.xxx Micro placa para cóndilos derecha - 1,5
- 1.3431.xxx Micro placa para cóndilos derecha - 1,5
- 1.3432.xxx Micro placa 2Y - 1,5



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3431.xxx Micro placa 2Y - 1,5
- 1.3434.xxx Micro placa 2Y - 1,5
- 1.3435.xxx Micro placa 2Y - 1,5
- 1.3436.xxx Micro placa 2Y - 1,5
- 1.3437.xxx Micro placa 2Y - 1,5
- 1.3438.xxx Microplaca 2T - 1,5
- 1.3439.xxx Microplaca 2T - 1,5
- 1.3440.xxx Microplaca 2T - 1,5
- 1.3441.xxx Microplaca 2T - 1,5
- 1.3442.xxx Microplaca 2T - 1,5
- 1.3441.xxx Microplaca 2T - 1,5
- 1.3444.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.3445.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.3446.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.3447.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.3448.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.3449.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.3450.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.3451.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.3452.xxx Micro placa H - 1,5
- 1.3451.xxx Micro placa H - 1,5
- 3,3454.004 Micro placa cuadrada - 1.5
- 1.3454.xxx Micro placa rectangular - 1.5
- 3,3455.004 Micro placa cuadrada - 1.5
- 1.3455.xxx Micro placa rectangular - 1.5
- 1.3456.xxx Microplaca triangulo - 1.5
- 1.3457.xxx Microplaca triangulo - 1.5
- 1.3458.xxx Micro placa paralela derecha - 1,5
- 1.3459.xxx Micro placa paralela derecha - 1,5
- 1.3460.xxx Micro placa paralela izquierda - 1,5





Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3461.xxx Micro placa paralela izquierda - 1,5
- 1.3462.xxx Micro placa trapezoide izquierda -1,5
- 1.3461.xxx Micro placa trapezoide izquierda -1,5
- 1.3464.xxx Micro placa trapezoide derecha -1,5
- 1.3465.xxx Micro placa trapezoide derecha -1,5
- 1.3466.xxx Micro placa X - 1,5
- 1.3467.xxx Micro placa X - 1,5
- 1.3468.xxx Micro placa H - 1,5
- 1.3469.xxx Micro placa H - 1,5
- 1.3470.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3471.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3472.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3471.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3474.xxx Micro placa - 1.5
- 1.3475.xxx Micro placa - 1.5
- 1.3476.xxx Micro placa redonda - 1.5
- 1.3477.xxx Micro placa redonda- 1.5
- 1.3478.xxx Micro placa rectangular 1.5
- 1.3479.xxx Micro placa rectangular 1.5
- 1.3480.xxx Micro placa rectangular 1.5
- 1.3481.xxx Micro placa rectangular 1.5
- 1.3482.xxx Micro placa red - 1.5
- 1.3481.xxx Micro placa red - 1.5
- 1.3484.xxx Micro placa red - 1.5
- 1.3485.xxx Micro placa red - 1.5
- 1.3486.xxx Micro placa red - 1.5
- 1.3487.xxx Micro placa - 1.5
- 1.3488.xxx Micro placa cuadrada- 1.5
- 1.3489.xxx Micro placa para hueso temporal - 1,5
- 1.3490.xxx Micro placa redonda - 1.5



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3491.xxx Micro placa - 1.5
- 1.3539.xxx Placa para tibia A/P
- 1.3540.xxx Placa para tibia distal
- 1.3541.xxx Placa - cuña para mantener de distancia
- 1.3542.xxx Placa - cuña de distancia para fémur
- 1.3700.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3701.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3702.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3701.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3704.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3705.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3706.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.3707.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
- 1.3708.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3709.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3710.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3711.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3712.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.3711.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
- 1.3714.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.3715.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.3716.xxx Micro placa L 100° derecha -2,0
- 1.3717.xxx Micro placa L 100° derecha -2,0
- 1.3718.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3719.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3720.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3721.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3722.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3721.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3724.xxx Micro placa L izquierda-2,0



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

1.3725.xxx Micro placa L derecha-2,0

1.3726.xxx Micro placa L izquierda-2,0

1.3727.xxx Micro placa L izquierda-2,0

1.3728.xxx Micro placa L derecha-2,0

1.3729.xxx Micro placa L derecha-2,0

1.3730.xxx Microplaca T-2,0

1.3731.xxx Microplaca T-2,0

1.3732.xxx Microplaca T-2,0

1.3731.xxx Microplaca T-2,0

1.3734.xxx Microplaca T-2,0

1.3735.xxx Microplaca T-2,0

1.3736.xxx Microplaca T-2,0

1.3737.xxx Microplaca T-2,0

1.3738.xxx Microplaca T-2,0

1.3739.xxx Microplaca T-2,0

1.3740.xxx Microplaca T-2,0

1.3741.xxx Microplaca T-2,0

1.3742.xxx Microplaca T-2,0

07 1.3741.xxx Microplaca T-2,0

1.3744.xxx Micro placa T-2,0

1.3817.001 Micro placa redonda chica-2,0

1.3817.002 Micro placa redonda grande-2,0

1.3818.001 Microplaca redonda chica-2,0

1.3818.002 Micro placa redonda grande-2,0

1.3819.xxx Micro placa X-2,0

1.3820.xxx Micro placa X-2,0

1.3821.xxx Micro placa para nariz H-2,0

1.3822.xxx Micro placa para nariz H-2,0

1.3821.xxx Micro placa para nariz Y-2,0

1.3824.xxx Micro placa para nariz Y-2,0



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3830.xxx Micro placa auto compresible recta-2,0
- 1.3831.xxx Micro placa auto compresible recta-2,0
- 1.3832.xxx Micro placa auto compresible recta-2,0
- 1.3831.xxx Micro placa auto compresible recta-2,0
- 1.3834.xxx Micro placa auto compresible recta-2,0
- 1.3835.xxx Micro placa auto compresible recta-2,0
- 1.3836.xxx Micro placa auto compresible L izquierda-2,0
- 1.3837.xxx Micro placa auto compresible L derecha-2,0
- 1.3838.xxx Micro placa auto compresible L 135° derecha - 2,0
- 1.3839.xxx Micro placa auto compresible L 135° izquierda- 2,0
- 1.3840.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,0
- 1.3841.xxx Micro placa auto compresible T 100° izquierda - 2,0
- 1.3842.xxx Micro placa auto compresible T 100° derecha - 2,0
- 1.3841.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,0
- 1.3844.xxx Micro placa auto compresible Y - 2,0
- 1.3845.xxx Micro placa para cóndilos - 2,0
- 1.3846.xxx Micro placa para cóndilos- 2,0
- 1.3850.xxx Micro placa auto compresible recta-2,0
- 1.3851.xxx Micro placa auto compresible recta-2,0
- 1.3852.xxx Micro placa auto compresible recta-2,0
- 1.3851.xxx Micro placa auto compresible L 90° izquierda - 2,0
- 1.3854.xxx Micro placa auto compresible L 90° derecha - 2,0
- 1.3855.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,0
- 1.3856.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,0
- 1.3857.xxx Micro placa auto compresible T 100° izquierda - 2,0
- 1.3858.xxx Micro placa auto compresible T 100° derecha - 2,0
- 1.3859.xxx Micro placa auto compresible Y - 2,0
- 1.3860.081 Micro placa red - 2,0
- 1.3860.xxx Cinta - 2,0
- 1.3870.xxx Micro placa reconstrucción para mandíbula - 2,7



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3871.xxx Micro placa reconstrucción para mandíbula - 2,7
- 1.3872.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
- 1.3871.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
- 1.3874.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
- 1.3875.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
- 1.3876.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
- 1.3877.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
- 1.3878.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
- 1.3879.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
- 1.3880.xxx Micro placa reconstrucción recta - 2,7
- 1.3881.xxx Micro placa recta - 2,7
- 1.3882.xxx Micro placa recta - 2,7
- 1.3881.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
- 1.3884.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
- 1.3885.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
- 1.3886.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
- 1.3887.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
- 1.3888.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
- 1.3889.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
- 1.3890.xxx Micro placa recta autosujetable 45° - 2,7
- 1.3891.xxx Micro placa recta autosujetable 45° - 2,7
- 1.3892.xxx Micro placa recta autosujetable 45° - 2,7
- 1.3891.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
- 1.4121.xxx Placa angular para cuello de fémur 130 °
- 1.4122.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 85°
- 1.4121.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 90°
- 1.4124.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 95°
- 1.4125.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 100°
- 1.4126.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 105°
- 1.4127.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 110°



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.4128.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 115°
- 1.4129.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 120°
- 1.4130.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 125°
- 1.4131.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 130°
- 1.4132.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 85°
- 1.4131.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 90°
- 1.4134.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 95°
- 1.4135.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 100°
- 1.4136.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 105°
- 1.4137.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 110°
- 1.4138.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 115°
- 1.4139.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 120°
- 1.4140.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 125°
- 1.4141.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 130°
- 1.4142.xxx Placa angular para osteotomía chica T-8 80°
- 1.4141.xxx Placa angular para osteotomía chica T-8 90°
- 1.4144.xxx Placa angular para osteotomía chica T-8 100°
- 1.4145.xxx Placa externa auto compresible ancha
- 1.4146.xxx Placa externa auto compresible angosta
- 1.4147.xxx Placa externa auto compresible para los huesos chicos
- 1.4148.xxx Placa externa auto compresible para fémur
- 1.4400.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
- 1.4401.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
- 1.4402.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
- 1.4401.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
- 1.4404.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
- 1.4405.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
- 1.4406.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
- 1.4407.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
- 1.4408.xxx Micro placa Z derecha - 2,0



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

1.4409.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4410.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4411.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4412.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4411.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4414.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4415.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4416.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4417.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4418.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4419.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4420.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4421.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4422.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4421.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4424.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4425.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4426.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4427.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4428.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4429.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4430.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4431.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4432.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4431.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4434.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4435.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4436.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4437.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4438.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.N.M.S.T.

..//

- 1.4439.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
- 1.4440.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
- 1.4441.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
- 1.4442.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
- 1.4441.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
- 1.4444.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
- 1.4445.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
- 1.4446.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
- 1.4447.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
- 1.4448.xxx Microplaca 2T - 2,0
- 1.4449.xxx Microplaca 2T - 2,0
- 1.4450.xxx Microplaca 2T - 2,0
- 1.4451.xxx Microplaca 2T - 2,0
- 1.4452.xxx Micro placa Y angosta - 2,0
- 1.4451.xxx Micro placa Y angosta - 2,0
- 1.4454.xxx Micro placa Y angosta - 2,0
- 1.4455.xxx Micro placa Y angosta - 2,0
- 1.4456.xxx Micro placa Y - 2,0
- 1.4457.xxx Micro placa Y - 2,0
- 1.4458.xxx Micro placa 2Y - 2,0
- 1.4459.xxx Micro placa 2Y - 2,0
- 1.4460.xxx Micro placa curva corta -2,0
- 1.4461.xxx Micro placa curva corta -2,0
- 1.4462.xxx Micro placa curva corta -2,0
- 1.4461.xxx Micro placa curva corta -2,0
- 1.4464.xxx Micro placa curva corta -2,0
- 1.4465.xxx Micro placa curva corta -2,0
- 1.4466.xxx Micro placa para mentón -2,0
- 1.4467.xxx Micro placa triangular - 2,0
- 1.4468.xxx Micro placa triangular - 2,0



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.4469.xxx Micro placa cuadrado - 2,0
- 1.4470.xxx Micro placa cuadrado - 2,0
- 1.4471.xxx Micro placa rectángulo- 2,0
- 1.4472.xxx Micro placa rectángulo- 2,0
- 1.4471.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.4474.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.4475.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
- 1.4476.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
- 1.4477.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.4478.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.4479.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
- 1.4480.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
- 1.4481.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.4482.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.4481.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
- 1.4484.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
- 1.4500.xxx Micro placa reconstrucción para mandíbula - 2,7
- 1.4501.xxx Micro placa reconstrucción para mandíbula - 2,7
- 1.4502.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
- 1.4501.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
- 1.4504.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
- 1.4505.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
- 1.4506.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
- 1.4507.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
- 1.4508.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
- 1.4509.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
- 1.4510.xxx Micro placa reconstrucción recta - 2,7
- 1.4511.xxx Micro placa reconstrucción recta - 2,7
- 1.4512.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4631.xxx Micro placa T- 1,5



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.4632.xxx Micro placa T 100°derecha - 1,5
- 1.4631.xxx Micro placa T 100°derecha - 1,5
- 1.4634.xxx Micro placa T 100° izquierda - 1,5
- 1.4635.xxx Micro placa T 100° izquierda - 1,5
- 1.4636.xxx Micro placa T 100°derecha - 1,5
- 1.4637.xxx Micro placa T 100°derecha - 1,5
- 1.4638.xxx Micro placa T 100° izquierda - 1,5
- 1.4639.xxx Micro placa T 100° izquierda - 1,5
- 1.4640.xxx Micro placa T 100° derecha - 1,5
- 1.4641.xxx Micro placa T 100°derecha - 1,5
- 1.4642.xxx Micro placa Y- 1,5
- 1.4641.xxx Micro placa Y- 1,5
- 1.4644.xxx Micro placa 2Y- 1,5
- 1.4645.xxx Micro placa 2Y- 1,5
- 1.4646.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
- 1.4647.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.4648.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4649.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4650.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
- 1.4651.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.4652.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4651.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4654.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
- 1.4655.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.4656.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4657.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4658.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
- 1.4659.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.4660.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4661.xxx Micro placa Z derecha - 1,5



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.T.

..//

1.4662.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
1.4661.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
1.4664.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
1.4665.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
1.4666.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
1.4667.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
1.4668.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
1.4669.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
1.4670.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
1.4671.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
1.4672.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
1.4671.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
1.4674.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
1.4675.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
1.4676.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
1.4677.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
1.4678.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
1.4679.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
1.4680.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
1.4681.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
1.4682.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
1.4681.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
1.4684.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
1.4685.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
1.4686.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
1.4687.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
1.4688.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
1.4689.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
1.4690.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
1.4691.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.4692.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4691.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4694.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
- 1.4695.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.4696.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4697.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4698.xxx Micro placa H 100° - 1,5
- 1.1711.xxx Placa para ligamentos
- 1.3001.xxx Placa recta ancha delgada
- 1.3002.xxx Placa recta ancha gruesa
- 1.3001.xxx Placa recta ancha autosujetable gruesa
- 1.3004.xxx Placa recta angosta delgada
- 1.3005.xxx Placa recta angosta gruesa
- 1.3006.xxx Placa recta angosta auto compresible gruesa
- 1.3317.xxx Micro placa arco - 1,2
- 1.3318.xxx Micro placa recta - 1,2
- 1.3319.xxx Micro placa recta - 1,2
- 1.3320.xxx Micro placa redonda- 1,2
- 1.3321.xxx Micro placa red - 1,2
- 1.3322.xxx Micro placa red - 1,2
- 1.3321.xxx Micro placa red - 1,2
- 1.3340.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3341.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3342.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3341.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3344.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3345.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3346.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3347.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3348.xxx Micro placa recta - 1,5



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.T.

..//

- 1.3349.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3350.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3351.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3352.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3351.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3354.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3355.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3356.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3357.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3358.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3359.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3360.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3361.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3362.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3361.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3364.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3365.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3366.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3367.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3368.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3369.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3370.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3371.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3372.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3371.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3374.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3375.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3376.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3377.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3378.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3379.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3380.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3381.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3382.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3381.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3384.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3385.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3386.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3387.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3388.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3389.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3390.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3391.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3392.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3391.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3394.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3395.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3396.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3397.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3398.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3399.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3400.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3745.xxx Microplaca T-2,0
- 1.3746.xxx Microplaca T-2,0
- 1.3747.xxx Microplaca T-2,0
- 1.3748.xxx Microplaca T-2,0
- 1.3749.xxx Microplaca T-2,0
- 1.3750.xxx Microplaca T 100°derecha -2,0
- 1.3751.xxx Micro placa T 100°derecha -2,0
- 1.3752.xxx Micro placa T 100°izquierda -2,0



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3751.xxx Micro placa T 100°izquierda -2,0
- 1.3754.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3755.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3756.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3757.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3758.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3759.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3760.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3761.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3762.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3761.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3764.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3765.xxx Microplaca 2T-2,0
- 1.3766.xxx Microplaca 2T-2,0
- 1.3767.xxx Microplaca 2T-2,0
- 1.3768.xxx Microplaca 2T-2,0
- 1.3769.xxx Micro placa Z izquierda-2,0
- 1.3770.xxx Micro placa Z izquierda-2,0
- 1.3771.xxx Micro placa Z derecha-2,0
- 1.3772.xxx Micro placa Z derecha-2,0
- 1.3771.xxx Micro placa Z izquierda-2,0
- 1.3774.xxx Micro placa Z izquierda-2,0
- 1.3775.xxx Micro placa Z derecha-2,0
- 1.3776.xxx Micro placa Z derecha-2,0
- 1.3777.xxx Micro placa 2Y-2,0
- 1.3778.xxx Micro placa 2Y-2,0
- 1.3779.xxx Micro placa 2Y-2,0
- 1.3780.xxx Micro placa 2Y-2,0
- 1.3781.xxx Micro placa 2Y-2,0
- 1.3782.xxx Micro placa 2Y-2,0



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3781.xxx Micro placa -2,0
- 1.3784.xxx Micro placa -2,0
- 1.3785.xxx Micro placa -2,0
- 1.3786.xxx Micro placa -2,0
- 1.3787.xxx Micro placa 2Y larga -2,0
- 1.3788.xxx Micro placa 2Y larga -2,0
- 1.3789.xxx Micro placa Z -2,0
- 1.3790.xxx Micro placa Z -2,0
- 1.3791.004 Micro placa cuadrado -2,0
- 1.3791.008 Micro placa rectángulo -2,0
- 1.3792.004 Micro placa cuadrado -2,0
- 1.3792.008 Micro placa rectángulo -2,0
- 1.3791.xxx Micro placa paralelogramo izquierda -2,0
- 1.3794.xxx Micro placa paralelogramo izquierda -2,0
- 1.3795.xxx Micro placa paralelogramo derecha -2,0
- 1.3796.xxx Micro placa paralelogramo derecha -2,0
- 1.3797.xxx Micro placa trapezoide izquierda -2,0
- 1.3798.xxx Micro placa trapezoide izquierda -2,0
- 1.3799.xxx Micro placa trapezoide derecha -2,0
- 3.4034.xxx 1.4034.xxx 5,0 ChLP placa humeral
- 3.4035.xxx 1.4035.xxx Placa pediátrica para osteotomía pertrocantérica H-15
- 3.4036.xxx 1.4036.xxx Placa pediátrica para osteotomía pertrocantérica H-18
- 3.4037.xxx 1.4037.xxx 4,0 ChLP placa L oblicua izquierda
- 3.4038.xxx 1.4038.xxx 4,0 ChLP placa L oblicua derecha
- 3.4039.xxx 1.4039.xxx 5,0 ChLP placa medial distal de la tibia izquierda
- 3.4040.xxx 1.4040.xxx 5,0 ChLP placa medial distal de la tibia derecha
- 3.4041.xxx 1.4041.xxx 4,0 ChLP placa L derecha
- 3.4042.xxx 1.4042.xxx 4,0 ChLP placa L izquierda
- 3.4043.xxx 1.4043.xxx 4,0 ChLP placa L derecha
- 3.4044.xxx 1.4044.xxx 4,0 ChLP placa L izquierda



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.A.M.S.T.

..//

- 3.4045.xxx 1.4045.xxx 4,0 ChLP placa L oblicua izquierda
- 3.4046.xxx 1.4046.xxx 4,0 ChLP placa L oblicua derecha
- 3.4047.xxx 1.4047.xxx 4,0 ChLP placa recta
- 3.4048.xxx 1.4048.xxx 4,0 ChLP placa T
- 3.4049.xxx 1.4049.xxx 4,0 ChLP placa radial para la mano izquierda
- 3.4050.xxx 1.4050.xxx 4,0 ChLP placa radial para la mano derecha
- 3.4061.xxx 1.4061.xxx 4,0 ChLP placa rectangular
- 3.4062.xxx 1.4062.xxx 4,0 ChLP placa T
- 3.4063.xxx 1.4063.xxx 4,0 ChLP placa 3D izquierda
- 3.4064.xxx 1.4064.xxx 4,0 ChLP placa 3D derecha
- 3.4065.xxx 1.4065.xxx 4,0 ChLP placa X
- 3.4066.xxx 1.4066.xxx 4,0 ChLP placa doblada
- 3.4067.xxx 1.4067.xxx 4,0 ChLP placa para el hueso cuboide derecha
- 3.4068.xxx 1.4068.xxx 4,0 ChLP placa para el hueso cuboide izquierda
- 3.4069.xxx 1.4069.xxx 4,0 ChLP placa para el hueso navicular
- 3.4033.xxx 1.4033.xxx 5,0 ChLP placa para tibia medial distal
- 3.4035.xxx 1.4035.xxx 7,0 ChLP placa para tibia A/P
- 3.4036.xxx 1.4036.xxx 5,0 ChLP placa para tibia distal
- 3.4037.xxx 1.4037.xxx 7,0 ChLP placa tibial distal
- 3.4038.xxx 1.4038.xxx 7,0 ChLP placa femoral distal
- 3.4051.xxx 1.4051.xxx 5,0 ChLP placa para tibia distal L izquierda
- 3.4052.xxx 1.4052.xxx 5,0 ChLP placa para tibia distal L derecha
- 3.4055.xxx 1.4055.xxx 7,0 ChLP placa femoral para osteotomía lateral izquierda
- 3.4056.xxx 1.4056.xxx 7,0 ChLP placa femoral para osteotomía lateral derecha
- 3.4057.xxx 1.4057.xxx 4,5 ChLP placa para calcáneo izquierda
- 3.4058.xxx 1.4058.xxx 4,5 ChLP placa para calcáneo derecha
- 3.4059.xxx 1.4059.xxx 4,5 ChLP placa para calcáneo con gancho, izquierda
- 1.3800.xxx Micro placa trapezoide derecha -2,0



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3801.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3802.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3801.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3804.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3805.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3806.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3807.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3808.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3809.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3810.xxx Micro placa para mentón-2,0
- 1.3811.xxx Micro placa para mentón-2,0
- 1.3812.xxx Micro placa curva-2,0
- 1.3811.xxx Micro placa curva-2,0
- 1.3814.xxx Micro placa curva-2,0
- 1.3815.xxx Micro placa curva-2,0
- 1.3816.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3894.xxx Micro placa angular autoajustable izquierda - 2,7
- 1.3895.xxx Micro placa angular autoajustable derecha - 2,7
- 1.3896.xxx Micro placa angular autoajustable izquierda - 2,7
- 1.3897.xxx Micro placa angular autoajustable derecha - 2,7
- 1.3898.xxx Micro placa angular autoajustable izquierda - 2,7
- 1.3899.xxx Micro placa angular autoajustable derecha - 2,7
- 1.4000.xxx Placa L bloqueada derecha
- 1.4001.xxx Placa L bloqueada Izquierda
- 1.4002.xxx Placa L bloqueada derecha
- 1.4001.xxx Placa L bloqueada izquierda
- 1.4004.xxx Placa T bloqueada
- 1.4005.xxx Placa bloqueada oblicua T izquierda
- 1.4006.xxx Placa bloqueada oblicua T derecha
- 1.4007.xxx Placa para tibia bloqueada oblicua T, izq.



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.4008.xxx Placa para tibia bloqueada diagonal T, derecha.
- 1.4009.xxx Placa para tibia ancha bloqueada izquierda
- 1.4010.xxx Placa para tibia ancha bloqueada derecha
- 1.4011.xxx Placa para tibia angosta bloqueada izquierda
- 1.4012.xxx Placa para tibia angosta bloqueada derecha
- 1.4011.xxx Placa para cóndilo de tibia bloqueada izquierda
- 1.4014.xxx Placa para cóndilo de tibia bloqueada derecha
- 1.4015.xxx Placa para hueso radial bloqueada izquierda
- 1.4016.xxx Placa para hueso radial bloqueada derecha
- 1.4017.xxx Placa L bloqueada, izquierda
- 1.4018.xxx Placa L bloqueada, derecha
- 1.4019.xxx Placa para hombro bloqueada
- 1.4020.xxx Placa "Cobra" bloqueada
- 1.4021.xxx Placa tenedor
- 1.4022.xxx Placa reconstrucción recta bloqueada
- 1.4021.xxx Placa para cóndilo de fémur bloqueada, izq.
- 1.4024.xxx Placa para cóndilo de fémur bloqueada, der.
- 1.4025.xxx Placa para clavícula con gancho bloqueada H12 izquierda
- 1.4026.xxx Placa para clavícula con gancho bloqueada H12 derecha
- 3.4070.xxx 1.4070.xxx 4,0 ChLP placa tipo-6, derecha
- 3.4071.xxx 1.4071.xxx 4,0 ChLP placa tipo-6, izquierda
- 3.4072.xxx 1.4072.xxx 4,0 ChLP placa para reconstrucción
- 3.4073.xxx 1.4073.xxx 4,0 ChLP placa doblada, izquierda
- 3.4074.xxx 1.4074.xxx 4,0 ChLP placa metatarso falángica, derecha
- 3.4075.xxx 1.4075.xxx 4,0 ChLP placa metatarso falángica, izquierda
- 3.4078.xxx 1.4078.xxx 5,0/7,0 tibial distal medial (d/p) angosta, derecha
- 3.4079.xxx 1.4079.xxx 5,0/7,0 tibial distal medial (d/p) angosta, izquierda
- 3.4084.xxx 1.4084.xxx 4,0 ChLP placa recta ancha
- 3.4085.xxx 1.4085.xxx 4,0 ChLP placa T oblicua, izquierda
- 3.4086.xxx 1.4086.xxx 4,0 ChLP placa T oblicua, derecha



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 3.4087.xxx 1.4087.xxx 4,0 ChLP placa L, derecha
- 3.4088.xxx 1.4088.xxx 4,0 ChLP placa L, izquierda
- 3.4093.xxx 1.4093.xxx 5,0 ChLP placa calcáneo Y, izquierda
- 3.4094.xxx 1.4094.xxx 5,0 ChLP placa calcáneo Y, derecha
- 3.4095.xxx 1.4095.xxx 5,0 ChLP placa calcáneo de malla, derecha
- 3.4096.xxx 1.4096.xxx 5,0 ChLP placa calcáneo de malla, izquierda
- 3.4097.xxx 1.4097.xxx 5,0 ChLP placa para olecranon L
- 3.4098.xxx 1.4098.xxx 5,0 ChLP placa para olecranon P
- 1.4027.xxx Placa para clavícula con gancho bloqueada H15 izquierda
- 1.4028.xxx Placa para clavícula con gancho bloqueada H15 derecha
- 1.4029.xxx Placa para clavícula con gancho bloqueada H18 izquierda
- 1.4030.xxx Placa para clavícula con gancho bloqueada H18 derecha
- 1.4100.xxx Placa angular para cóndilos 95°
- 1.4101.xxx Placa angular para cóndilos 95°
- 1.4102.xxx Placa angular para cóndilos 95°
- 1.4101.xxx Placa angular para cóndilos 95°
- 1.4104.xxx Placa angular para cóndilos 95°
- 1.4105.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4106.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4107.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4108.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4109.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4110.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4111.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4112.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4111.xxx Placa angular pertrocantérica 130 °
- 1.4114.xxx Placa angular pertrocantérica 130 °
- 1.4115.xxx Placa angular pertrocantérica C 130 °
- 1.4116.xxx Placa angular pertrocantérica C 130 °
- 1.4117.xxx Placa angular pertrocantérica C 130 °



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.4118.xxx Placa angular pertrocantérica C 130 °
- 1.4119.xxx Placa angular pertrocantérica C 130 °
- 1.4120.xxx Placa angular pertrocantérica C 130 °
- 1.4511.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4514.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4515.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4516.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4517.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4518.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4519.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4520.xxx Micro placa recta auto compresible 45° - 2,7
- 1.4521.xxx Micro placa recta auto compresible 45° - 2,7
- 1.4522.xxx Micro placa recta auto compresible 45° - 2,7
- 1.4521.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4524.xxx Micro placa angular auto compresible izquierda - 2,7
- 1.4525.xxx Micro placa angular auto compresible derecha - 2,7
- 1.4526.xxx Micro placa angular auto compresible izquierda - 2,7
- 1.4527.xxx Micro placa angular auto compresible derecha - 2,7
- 1.4528.xxx Micro placa angular auto compresible izquierda - 2,7
- 1.4529.xxx Micro placa angular auto compresible derecha - 2,7
- 1.4530.xxx Micro placa recta - 2,7
- 1.4531.xxx Micro placa recta - 2,7
- 1.4532.xxx Micro placa recta - 2,7
- 1.4531.xxx Micro placa recta - 2,7
- 1.4534.xxx Micro placa curva - 2,7
- 1.4535.xxx Micro placa curva - 2,7
- 1.4536.xxx Micro placa trapezoide derecha - 2,7
- 1.4537.xxx Micro placa trapezoide izquierda - 2,7
- 1.4538.xxx Micro placa trapezoide derecha - 2,7
- 1.4539.xxx Micro placa trapezoide izquierda - 2,7



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.4540.xxx Micro placa auto compresible Recta - 2,7
- 1.4541.xxx Micro placa auto compresible L 90° izquierda - 2,7
- 1.4542.xxx Micro placa auto compresible L 90° derecha - 2,7
- 1.4541.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,7
- 1.4544.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,7
- 1.4545.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,7
- 1.4600.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.4601.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.4602.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.4601.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.4604.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.4605.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.4606.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.4607.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.4608.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.4609.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.4610.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.4611.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.4612.xxx Micro placa rectángulo doblada - 1,5
- 1.4611.xxx Micro placa rectángulo doblada - 1,5
- 1.4614.xxx Micro placa - 1,5
- 1.4615.xxx Micro placa - 1,5
- 1.4616.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.4617.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.4618.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.4619.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.4620.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.4621.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.4622.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.4621.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.4624.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.4625.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 3.3194.xxx 1.3194.xxx Placa multiplano
- 3.3195.xxx 1.3195.xxx Placa del estabilizador
- 3.4053.xxx 1.4053.xxx 4,0 ChLP placa radial para la mano angosta izquierda
- 3.4054.xxx 1.4054.xxx 4,0 ChLP placa radial para la mano angosta derecha
- 3.4080.xxx 1.4080.xxx 4,5 ChLP placa para reconstrucción recta angosta
- 3.4081.xxx 1.4081.xxx 5,0 ChLP placa recta tubular 1/3
- 3.4082.xxx 1.4082.xxx 5,0 ChLP placa trocantérica
- 3.4083.xxx 1.4083.xxx 5,0 ChLP placa trocantérica
- 3.4089.xxx 1.4089.xxx 7,0 ChLP placa tibial proximal/ lateral L
- 3.4090.xxx 1.4090.xxx 7,0 ChLP placa tibial proximal/ lateral P
- 3.4091.xxx 1.4091.xxx 5,0 ChLP placa para reconstrucción R88
- 3.4092.xxx 1.4092.xxx 5,0 ChLP placa para reconstrucción R108
- 1.4626.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.4627.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.4628.xxx Micro placa T- 1,5
- 1.4629.xxx Micro placa T- 1,5
- 1.4630.xxx Micro placa T- 1,5
- 1.4699.xxx Micro placa H 100° - 1,5
- 1.4700.xxx Micro placa doblada - 1,5
- 1.4701.xxx Micro placa doblada - 1,5
- 1.4702.xxx Micro placa doblada - 1,5
- 1.4701.xxx Micro placa doblada - 1,5
- 1.4704.xxx Micro placa doblada - 1,5
- 1.4705.xxx Micro placa doblada - 1,5
- 1.4706.xxx Micro placa rectángulo - 1,5
- 1.4707.xxx Micro placa rectángulo - 1,5
- 1.4708.xxx Micro placa red - 1,5
- 1.4709.xxx Micro placa red - 1,5



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.A.M.S.T.

..//

- 1.4710.xxx Micro placa red redonda - 1,5
- 1.4711.xxx Micro placa red redonda - 1,5
- 1.4712.xxx Micro placa red modelada - 1,5
- 1.4711.xxx Micro placa red modelada - 1,5
- 1.4714.xxx Micro placa modelada izquierda - 1,5
- 1.4715.xxx Micro placa modelada derecha - 1,5
- 1.4716.xxx Micro placa para mentón -1,5
- 3.3155.xxx 1.3155.xxx 7,0 ChLP placa ancha con compresión con contacto limitado
- 3.3157.xxx 1.3157.xxx 5,0 ChLP placa angosta con compresión con contacto limitado
- 3.3158.xxx 1.3158.xxx 5,0 ChLP placa angosta con compresión
- 3.3159.xxx 1.3159.xxx 5,0 ChLP placa angosta
- 3.3160.xxx 1.3160.xxx 7,0 ChLP placa angosta con compresión
- 3.3161.xxx 1.3161.xxx 7,0 ChLP placa ancha
- 3.4000.xxx 1.4000.xxx 4,5 ChLP placa L oblicua derecha
- 3.4001.xxx 1.4001.xxx 4,5 ChLP placa L oblicua izquierda
- 3.4002.xxx 1.4002.xxx 4,5 ChLP placa L derecha
- 3.4003.xxx 1.4003.xxx 4,5 ChLP placa L izquierda
- 3.4004.xxx 1.4004.xxx 7,0 ChLP placa T
- 3.4005.xxx 1.4005.xxx 5,0 ChLP placa oblicua T izquierda
- 3.4006.xxx 1.4006.xxx 5,0 ChLP placa oblicua T derecha
- 3.4007.xxx 1.4007.xxx 5,0 ChLP placa para tibia oblicua T izquierda
- 3.4008.xxx 1.4008.xxx 5,0 ChLP placa para tibia oblicua T derecha
- 3.4009.xxx 1.4009.xxx 7,0 ChLP placa para tibia ancha izquierda
- 3.4010.xxx 1.4010.xxx 7,0 ChLP placa para tibia ancha derecha
- 3.4011.xxx 1.4011.xxx 5,0 ChLP placa para tibia angosta izquierda
- 3.4012.xxx 1.4012.xxx 5,0 ChLP placa para tibia angosta derecha
- 3.4013.xxx 1.4013.xxx 7,0 ChLP placa para tibia condilar izquierda
- 3.4014.xxx 1.4014.xxx 7,0 ChLP placa para tibia condilar derecha



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

3.4015.xxx 1.4015.xxx 4,5 ChLP placa para hueso radial derecha
3.4016.xxx 1.4016.xxx 4,5 ChLP placa para hueso radial izquierda

Componentes No Implantables:

40.0669.xxx Atornillador de estrella T8

40.46.43.xxx Grifa de Placas

40.4653.xxx Gradilla para Tornillos 2,0

40.4654.xxx Gradilla para Tornillos 2,7

40.4655.xxx Gradilla para Tornillos 3,5

40.4656.xxx Gradilla para Tornillos 4,0

40.4657.xxx Gradilla para Tornillos 4,5

40.4658.xxx Gradilla para Tornillos 6,5

40.4687.xxx Gradilla para Clavos proximales ChFN

40.4688.xxx Gradilla para Tornillos de Bloqueo 4,5

40.4689.xxx Gradilla para Tornillos de Bloqueo 5,0

40.4690.xxx Gradilla para Tornillos de Bloqueo 6,5

40.4691.xxx Gradilla para Tornillos 7,0

40.4694.xxx Gradilla para Tornillos ChLP

40.4800.xxx Set de Instrumental para placas de Bloqueo

40.4896.xxx Guía con rosca

40.4897.xxx Guía de Compresión

40.4990.xxx Dispositivo de tracción Tibial

40.4991.xxx Llave de trinquete S14

40.5012.xxx Posicionador de reconstrucción Tibial D

40.5013.xxx Guía de Broca 6,5

40.5014.xxx Posicionador de reconstrucción Tibial

40.5015.xxx Posicionador lejano D

40.5016.xxx Manguito posicionador

40.5017.xxx Guía 9,0

40.5031.xxx Tornillo S3,5

40.5032.xxx Posicionador Cercano



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

40.5033.xxx Posicionador Cercano Angular
40.5054.xxx Extractor
40.5055.xxx Extractor
40.5056.xxx Extractor
40.5076.xxx Posicionador lejano D
40.5268.xxx Sonda Pedicular
40.5269.xxx Llave para Tornillos Multiaxiales
40.5271.xxx Punta S4,0
40.5272.xxx Punta S5,0
40.5273.xxx Punta para Tuercas
40.5396.xxx Modelo de Placa
40.5397.xxx Modelo de Placa
40.5398.xxx Modelo de Placa
40.5399.xxx Modelo de Placa
40.5500.xxx Instrumental para clavos femorales anatómicos
40.5501.xxx Brazo Posicionador
40.5502.xxx Posicionador B
40.5503.xxx Posicionador D
40.5504.xxx Tornillo de unión M10
40.5505.xxx Tornillo de unión M10
40.5506.xxx Guía de broca 9,0
40.5508.xxx Guía 9,0
40.5509.xxx Montador 9,0
40.5510.xxx Guía de protección 9,0
40.5511.xxx Guía de broca 7,0
40.5514.xxx Tornillo T25
40.5516.xxx Guía de broca corta 7,0
40.5519.xxx Organizador de instrumental para clavos anatómicos
40.5520.xxx Instrumental para clavos femorales ChFN
40.5526.xxx Llave S10



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 40.5530.xxx Medida de Longitud de Tornillos
- 40.5532.xxx Llave de Compresión
- 40.5533.xxx Montador 9,0
- 40.5535.xxx Manguito Protector 9,0
- 40.5536.xxx Manguito de Broca 6,5
- 40.5537.xxx Guía de Broca 9,0
- 40.5538.xxx Guía de Protección 7,0
- 40.5541.xxx Brazo del Posicionador
- 40.5542.xxx Posicionador 120° / 130°
- 40.5543.xxx Posicionador 125° / 135°
- 40.5544.xxx Guía de Broca 14,0
- 40.5545.xxx Guía de Protección 12,0
- 40.5547.xxx Tornillo de unión M12
- 40.5548.xxx Llave S11
- 40.5549.xxx Organizador II para instrumental para clavos proximales ChFN
- 40.5573.xxx Organizador I para instrumental para clavos proximales ChFN
- 40.5580.xxx Set de Implantación
- 40.5607.070 Manguito Protector 9,0
- 40.5607.080 Manguito Protector 10,0
- 40.5616.xxx Manguito Protector 7,0
- 40.5618.xxx Llave Fijador
- 40.5670.xxx Instrumental para placa humeral de bloqueo
- 40.5671.xxx Aplique Guiador
- 40.5672.xxx Manguito de Protección 7,0
- 40.5673.xxx Manguito de guía 5,0
- 40.5674.xxx Tornillo Fijador Compresor 2,8
- 40.5675.xxx Medida de longitud de tornillos
- 40.5676.xxx Punta S2,5
- 40.5679.xxx Organizador para instrumental para placa humeral de bloqueo
- 40.4695.xxx Gradilla para tornillos de pedículo



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 40.4696.xxx Gradilla para tornillos de bloqueo
- 40.4699.xxx Fuente para implantes Bialstab
- 40.4746.xxx Atornillador de tres puntas
- 40.5034.xxx Posicionador cercano para tornillo helicoidal
- 40.5035.xxx Guía de Protección 16/6,5
- 40.5036.xxx Guía 6,5/2,0
- 40.5038.xxx Llave tornillo helicoidal
- 40.5090.xxx Set instrumental para clavos femorales universales
- 40.5096.xxx Tornillo de Compresión
- 40.5099.xxx Gradilla para clavos femorales universales
- 40.5188.xxx Set instrumental para placas para sínfisis del pubis
- 40.5189.xxx Organizador de instrumental para placas para sínfisis del pubis
- 40.5287.xxx Sonda pedicular recta
- 40.5298.xxx Fuente para implantes Charspine
- 40.5299.xxx Organizador para instrumental Charspine
- 40.5507.xxx Impactor - extractor
- 40.5517.xxx Tornillo de compresión
- 40.5590.xxx Set para instrumental para clavos proximales ChFN
- 40.5591.xxx Posicionador cercano B
- 40.5592.xxx Posicionador 120/130
- 40.5593.xxx Posicionador 125/135
- 40.5599.xxx Organizador
- 40.5636.xxx Empuñadura con empalme rápido 3/16
- 40.5637.xxx Destornillador para tornillos ChLP - T
- 40.5638.xxx Empuñadura T con empalme rápido
- 40.5655.xxx Set Instrumental para extraer tornillos ChLP Complemento del organizador para instrumental para extraer tornillos.
- 40.5656.100 ChLP
- 40.5656.xxx Organizador de Instrumental para extraer tornillos ChLP
- 40.5664.xxx Set para placa 7,0 ChLP



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 40.5665.xxx Set para placa 5,0 ChLP
- 40.5708.xxx Manguito de Protección 9/7
- 40.5709.100 Aplique Guiador L (3.4089)
- 40.5709.200 Aplique Guiador R (3.4090)
- 40.5710.xxx Set 4,0 ChLP - Radio alejado
- 40.5711.xxx Herramientas 4,0 ChLP
- 40.5712.xxx Fuente para Herramientas 4,0 ChLP
- 40.5713.xxx Fuente para Implantes 4,0 ChLP - Radio Alejado
- 40.5715.xxx Punta T8
- 40.5716.xxx Punta T15
- 40.5717.xxx Punta S2,5
- 40.5718.xxx Punta T25
- 40.5719.xxx Punta S3.5
- 40.5720.xxx Punta T30
- 40.5721.xxx Punta S5
- 40.5722.xxx Fuente para Implantes ChLP
- 40.4521.xxx Vaina de Sujeción para tornillos
- 40.4640.xxx Modelo de profundidad
- 40.4685.xxx Gradilla para tornillos óseos 1,5 hasta 2,7
- 40.5084.xxx Guía de clavo M4 (Tibial)
- 40.5085.xxx Guía de clavo M2,5 (Tibial)
- 40.5251.xxx Atornillador T
- 40.5252.xxx Llave ajustable
- 40.5253.xxx Manguito para reposicionamiento
- 40.5254.xxx Placa para reposicionamiento
- 40.5255.xxx Grifa para Barra 6,0 izquierda
- 40.5256.xxx Grifa para Barra 6,0 derecha
- 40.5258.xxx Punta T25 Dinamométrica
- 40.5259.xxx Punta T
- 40.5260.xxx Punta Cruzada dinamométrica



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 40.5263.xxx Llave para tornillo con sujetador
- 40.5264.xxx Sujetador para tornillos Multiaxiales
- 40.5265.xxx Destornillador con sujetador para tornillos Multiaxiales
- 40.5266.xxx Atornillador T
- 40.5267.xxx Atornillador cruzado para tornillos Multiaxiales
- 40.5404.xxx Cincel del tronco de prótesis
- 40.5433.xxx Extractor de cabeza femoral
- 40.5550.xxx Set Instrumental para la teca poco invasiva DSB
- 40.5551.xxx Posicionador 125°
- 40.5552.xxx Posicionador 130°
- 40.5553.xxx Posicionador 135°
- 40.5555.xxx Posicionador 150°
- 40.5557.xxx Juego para Introducir Tornillo de Unión
- 40.5558.xxx Set para enroscar
- 40.5562.xxx Modelo de longitud de tornillo
- 40.5564.xxx Manguito protector
- 40.5566.xxx Llave para tornillo de unión
- 40.5567.xxx Guía para broca
- 40.5569.xxx Organizador
- 30.2824.xxx Contenedor para agujas 65mm, el juego
- 30.2825.xxx Contenedor para agujas 62mm, interno perforado
- 30.4184.xxx Guía Payr 220mm Fig.1
- 30.4185.xxx Guía Payr 220mm Fig.2
- 30.4186.xxx Guía 195mm
- 30.4187.xxx Guía Reverdin 140mm, Fig.1
- 30.4188.xxx Guía Reverdin 140mm, Fig.2
- 30.4189.xxx Guía Reverdin 140mm, Fig.3
- 30.4190.xxx Guía Reverdin 140mm, Fig.4
- 30.4191.xxx Guía Reverdin 195mm, Fig.1
- 30.4192.xxx Guía Reverdin 195mm, Fig.2



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 30.4193.xxx Guía Reverdin 195mm, Fig.3
- 30.4194.xxx Guía Reverdin 195mm, Fig.4
- 30.4195.xxx Guía Reverdin 225mm, Fig.1
- 30.4196.xxx Guía Reverdin 225mm, Fig.2
- 30.4197.xxx Guía Reverdin 225mm, Fig.3
- 30.4198.xxx Guía Reverdin 225mm, Fig.4
- 30.4215.xxx Guía Kocher 150mm, 11mm
- 30.4216.xxx Guía Kocher 150mm, 11mm
- 30.4217.xxx Guía Kocher 150mm, 12mm
- 30.4218.xxx Guía Brunner – Ferrozell 180mm
- 30.4219.xxx Guía Brunner – Ferrozell 270mm
- 40.0670.xxx Atornillador de estrella T15
- 40.0671.xxx Atornillador de estrella T25
- 40.19.74.xxx Calibrador en bloque
- 40.1975.xxx Posicionador femoral
- 40.4686.xxx Organizador para elementos de bloqueo de tornillos
- 40.4730.xxx Tornillo 12/M8 x 1,25
- 40.4731.xxx Conector M12/M12
- 40.4881.xxx Posicionador de Placa Tibial Izquierdo
- 40.4882.xxx Posicionador de Placa Tibial Derecho
- 40.4883.xxx Posicionador Tibial Lejano
- 40.4884.xxx Manguito de guía
- 40.4885.xxx Manguito protector
- 40.4887.xxx Tapa para la abertura de posicionador
- 40.4888.xxx Modelo de longitud de tornillos
- 40.4890.xxx Posicionador Tibial – lejano largo
- 40.4891.xxx Organizador para instrumental para placa Tibial estrecha de bloqueo
- 40.4895.xxx Set instrumental para placa Tibial estrecha bloqueo
- 40.5029.xxx Conector M7/M12



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 40.5050.xxx Set instrumental para extraer clavos intramedulares
- 40.5051.xxx Conector del extractor M4/M12
- 40.5052.xxx Atornillador S4
- 40.5053.xxx Llave para tornillo de unión
- 40.5059.xxx Organizador para instrumental para extraer clavos intramedulares
- 40.5434.xxx Extractor de cabeza de Endoprotesis
- 40.5570.xxx Medidor 135
- 40.5600.xxx Set instrumental para placa femoral de bloqueo
- 40.5601.xxx Posicionador femoral – izquierdo
- 40.5602.xxx Posicionador femoral – derecho
- 40.5603.xxx Posicionador femoral D – corto izquierdo
- 40.5604.xxx Posicionador femoral D – corto derecho
- 40.5605.xxx Manguito de Guía
- 40.5606.xxx Manguito de Guía
- 40.5607.xxx Manguito Protector
- 40.5609.xxx Posicionador de Placa Femoral D – Largo Izquierdo
- 40.5610.xxx Posicionador de Placa Femoral D – Largo Derecho
- 40.5611.xxx Tornillo Fijador de Compresión
- 40.5612.xxx Tapa para la abertura de posicionador
- 40.5613.xxx Modelo de longitud de tornillos
- 40.5614.xxx Manguito Percutáneo
- 40.5619.xxx Organizador para Instrumental para placa femoral de bloqueo
- 40.5620.xxx Set Instrumental para placa Tibial ancha de bloqueo
- 40.5621.xxx Posicionador de placa Tibial ancha – Izquierdo
- 40.5622.xxx Posicionador de placa Tibial ancha – Derecho
- 40.5623.xxx Posicionador Tibial – Lejano
- 40.5624.xxx Posicionador Tibial – Lejano Largo
- 40.5629.xxx Organizador para instrumental para placa Tibial ancha de bloqueo



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

40.0620.xxx Alambre Kirschner
40.4814.xxx Alambre Kirschner 1,0
40.1871.xxx Alambre Kirschner 1,1
40.1755.xxx Alambre Kirschner 2,0
40.1872.xxx Alambre Kirschner 2,0
40.4452.xxx Alambre Kirschner 2,0
40.4815.xxx Alambre Kirschner 2,0
40.1961.xxx Alambre Kirschner 3,0
40.5204.xxx Alambre Guía
40.5352.xxx Alambre Guía
40.5353.xxx Alambre Guía
40.5101.xxx Alambre Guía 0,8
40.4749.xxx Alambre Guía 1,8
40.5025.xxx Alambre Guía 1,8
40.4860.xxx Alambre Guía 1,8 con anillo
40.3333.xxx Clavo Kirschner 2,0
40.3668.xxx Clavo Kirschner 2,0
40.4583.xxx Clavo Kirschner 2,0
40.4714.xxx Clavo guía Kirschner 2,5
40.5563.xxx Alfiler
40.3623.xxx Alfiler para DSB/DSK 2,5
40.3943.xxx Alfiler guía con anillo
40.0595.xxx Fresa Cabezal
40.1762.xxx Fresa Cabezal 2,7 - 3,5
40.1765.xxx Fresa Cabezal 4,0 - 4,5
40.1768.xxx Fresa Cabezal 6,5
40.1877.xxx Fresa Canulada
40.1971.xxx Fresa Cabezal 1,5 - 2,0
40.3630.xxx Avellanador
40.3706.xxx Avellanador Condilar



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

40.3956.xxx Fresa Canulada 5,0
40.3957.xxx Fresa Canulada 6,0
40.3958.xxx Fresa Canulada 7,0
40.3959.xxx Fresa Canulada 8,0
40.3960.xxx Fresa Canulada 9,0
40.3961.xxx Fresa Canulada 10,0
40.4421.xxx Fresa Tibial 6,5
40.4422.xxx Fresa Tibial 7,0
40.4423.xxx Fresa Tibial 7,5
40.4424.xxx Fresa Tibial 8,0
40.4425.xxx Fresa Tibial 8,5
40.4426.xxx Fresa Femoral 6,5
40.4427.xxx Fresa Femoral 7,0
40.4428.xxx Fresa Femoral 7,5
40.4429.xxx Fresa Femoral 8,0
40.4430.xxx Fresa Femoral 8,5
40.4796.xxx Fresa 5,5
40.5207.xxx Avellanador
40.5561.xxx Avellanador 25
40.5565.xxx Avellanador 38
40.5120.xxx Escariador manual canulado 4,0
40.5121.xxx Escariador manual canulado 4,5
40.5122.xxx Escariador manual canulado 5,0
40.5123.xxx Escariador manual canulado 5,5
40.5124.xxx Escariador manual canulado 6,0
40.5125.xxx Escariador manual canulado 6,5
40.5126.xxx Escariador manual canulado 7,0
40.5127.xxx Escariador manual canulado 7,5
40.5128.xxx Escariador manual canulado 8,0
40.5129.xxx Escariador manual canulado 8,5



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

40.5130.xxx Escariador manual canulado 9,0
40.5131.xxx Escariador manual canulado 9,5
40.5132.xxx Escariador manual canulado 10,0
40.5133.xxx Escariador manual canulado 10,5
40.5134.xxx Escariador manual canulado 11,0
40.5135.xxx Escariador manual canulado 11,5
40.5136.xxx Escariador manual canulado 12,0
40.5137.xxx Escariador manual canulado 12,5
40.5138.xxx Escariador manual canulado 13,0
40.5139.xxx Escariador manual canulado 13,5
40.5140.xxx Escariador manual canulado 14,0
40.5141.xxx Escariador manual canulado 14,5
40.5142.xxx Escariador manual canulado 15,0
40.5143.xxx Escariador manual canulado 15,5
40.5144.xxx Escariador manual canulado 16,0
40.5145.xxx Escariador manual canulado 16,5
40.5146.xxx Escariador manual canulado 17,0
40.5147.xxx Escariador manual canulado 17,5
40.5148.xxx Escariador manual canulado 18,0
40.5149.xxx Escariador manual canulado 18,5
40.5150.xxx Escariador manual canulado 19,0
40.5151.xxx Escariador manual canulado 19,5
40.5152.xxx Escariador manual canulado 20,0
40.5528.xxx Broca 11/6,5
40.5529.xxx Broca 6,5
40.5650.xxx Broca con escala 3,2
40.5651.xxx Broca con escala 4,0
40.5653.xxx Broca con escala 2,8
40.5660.xxx Broca 4,5
40.5513.xxx Broca canulada graduada 7,5 / 2,5



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

40.0614.xxx Broca 3,2
40.1615.xxx Broca 4,5
40.0876.xxx Broca 4,7
40.0877.xxx Broca 3,7
40.1362.xxx Broca Canulada 8/2,7
40.1363.xxx Broca 3,5
40.1364.xxx Broca 3,5
40.1365.xxx Broca 5,0
40.1386.xxx Broca 3,5
40.1387.xxx Broca 4,5
40.1388.xxx Broca 4,5
40.1898.xxx Broca Canulada 7,0/2,5
40.1899.xxx Broca Canulada 5,0/1,2
40.2034.xxx Broca Canulada 4,0/2,2
40.2035.xxx Broca Canulada 1,5/1,1
40.2036.xxx Broca 3,0
40.2037.xxx Broca 3,5
40.2038.xxx Broca Canulada 2,5/1,2
40.2040.xxx Broca Canulada 3,2/1,2
40.2041.xxx Broca Canulada 4,5/1,2
40.2042.xxx Broca Canulada 8,0/2,5
40.2043.xxx Broca Canulada 5,0/2,2
40.2044.xxx Broca 2,8
40.2045.xxx Broca 1,0
40.2046.xxx Broca 1,5
40.2047.xxx Broca 2,0
40.2048.xxx Broca 2,2
40.2049.xxx Broca 2,5
40.2050.xxx Broca 2,8
40.2051.xxx Broca 3,0



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

40.2052.xxx Broca 3,0
40.2053.xxx Broca 3,2
40.2054.xxx Broca 4,0
40.2055.xxx Broca 4,0
40.2056.xxx Broca 4,5
40.2057.xxx Broca 5,0
40.2058.xxx Broca 5,0
40.2059.xxx Broca 5,5
40.2060.xxx Broca 5,5
40.2061.xxx Broca 6,0
40.2062.xxx Broca 6,0
40.2063.xxx Broca 1,8
40.2064.xxx Broca 4,7
40.2065.xxx Broca 3,7
40.2066.xxx Broca 3,7
40.2067.xxx Broca 8,0
40.2068.xxx Broca 6,5
40.2069.xxx Broca 6,0
40.2135.xxx Broca 2,5
40.2136.xxx Broca 3,7
40.2137.xxx Broca 3,5
40.2138.xxx Broca 4,5
40.3233.xxx Broca 4,5
40.3234.xxx Broca 3,2
40.3625.xxx Broca 8,0
40.3674.xxx Broca Canulada 6,5/2,2
40.3850.xxx Escariador medular flexible 6,0
40.3851.xxx Escariador medular flexible 6,5
40.3852.xxx Escariador medular flexible 7,0
40.3853.xxx Escariador medular flexible 7,5



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

40.3854.xxx Escariador medular flexible 8,0
40.3855.xxx Escariador medular flexible 8,5
40.3856.xxx Escariador medular flexible 9,0
40.3857.xxx Escariador medular flexible 9,5
40.3858.xxx Escariador medular flexible 10,0
40.3859.xxx Escariador medular flexible 10,5
40.3860.xxx Escariador medular flexible 11,0
40.3861.xxx Escariador medular flexible 11,5
40.3862.xxx Escariador medular flexible 12,0
40.3863.xxx Escariador medular flexible 12,5
40.3864.xxx Escariador medular flexible 13,0
40.3865.xxx Escariador medular flexible 13,5
40.3866.xxx Escariador medular flexible 14,0
40.3867.xxx Escariador medular flexible 14,5
40.3868.xxx Escariador medular flexible 15,0
40.3869.xxx Escariador medular flexible 15,5
40.3870.xxx Escariador medular flexible 16,0
40.3871.xxx Escariador medular flexible 16,5
40.3872.xxx Escariador medular flexible 17,0
40.3873.xxx Escariador medular flexible 17,5
40.3874.xxx Escariador medular flexible 18,0
40.3950.xxx Broca canulada 5,0
40.3951.xxx Broca canulada 6,0
40.3952.xxx Broca canulada 7,0
40.3953.xxx Broca canulada 8,0
40.3954.xxx Broca canulada 9,0
40.3955.xxx Broca canulada 10,0
40.3971.xxx Broca 2,0 / 12
40.4431.xxx Broca Fresadora 7,0
40.4432.xxx Broca Fresadora 8,0



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 40.4433.xxx Broca Fresadora 9,0
- 40.4434.xxx Broca Fresadora 10,0
- 40.4435.xxx Broca Fresadora 11,0
- 40.4436.xxx Broca Fresadora 12,0
- 40.4437.xxx Broca Fresadora 13,0
- 40.4438.xxx Broca Fresadora 14,0
- 40.4457.xxx Broca canulada 8,0 / 2,0
- 40.4458.xxx Broca
- 40.4541.xxx Escariador medular flexible Frontal 7,0
- 40.4542.xxx Escariador medular flexible Frontal 8,0
- 40.4543.xxx Escariador medular flexible Frontal 9,0
- 40.4544.xxx Escariador medular flexible Frontal 10,0
- 40.4545.xxx Escariador medular flexible Frontal 11,0
- 40.4546.xxx Escariador medular flexible Frontal 12,0
- 40.4547.xxx Escariador medular flexible Frontal 13,0
- 40.4548.xxx Escariador medular flexible Frontal 14,0
- 40.4584.xxx Broca canulada 6,0 / 2,2
- 40.4606.xxx Broca 0,9 / 3,0
- 40.4607.xxx Broca 0,9 / 5,0
- 40.4608.xxx Broca 0,9 / 7,0
- 40.4609.xxx Broca 0,9 / 9,0
- 40.4610.xxx Broca 1,1 / 4,0
- 40.4611.xxx Broca 1,1 / 6,0
- 40.4612.xxx Broca 1,1 / 8,0
- 40.4613.xxx Broca 1,1 / 10,0
- 40.4614.xxx Broca 1,1 / 16,0
- 40.4615.xxx Broca 1,1
- 40.4616.xxx Broca 1,5 / 6,0
- 40.4617.xxx Broca 1,5 / 8,0
- 40.4618.xxx Broca 1,5 / 12,0



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

40.4619.xxx Broca 1,5 / 20,0
40.4620.xxx Broca 1,5 / 70
40.4621.xxx Broca 1,5
40.4622.xxx Broca 2,0
40.4623.xxx Broca 2,0
40.4624.xxx Broca 2,2
40.4625.xxx Broca 2,2
40.4715.xxx Broca canulada 17,0
40.4725.xxx Broca canulada 6,5
40.4728.xxx Broca canulada de 2 grados 11/6,5
40.4823.xxx Broca con tope Th-L
40.4831.xxx Broca con tope C 3,2
40.5103.xxx Escariador medular flexible Frontal 6,0
40.5104.xxx Escariador medular flexible Frontal 6,5
40.5105.xxx Escariador medular flexible Frontal 7,5
40.5106.xxx Escariador medular flexible Frontal 8,5
40.5107.xxx Escariador medular flexible Frontal 9,5
40.5108.xxx Escariador medular flexible Frontal 10,5
40.5109.xxx Escariador medular flexible Frontal 11,5
40.5110.xxx Escariador medular flexible Frontal 12,5
40.5111.xxx Escariador medular flexible Frontal 13,5
40.5112.xxx Escariador medular flexible Frontal 14,5
40.5113.xxx Escariador medular flexible Frontal 15,0
40.5114.xxx Escariador medular flexible Frontal 15,5
40.5115.xxx Escariador medular flexible Frontal 16,0
40.5116.xxx Escariador medular flexible Frontal 16,5
40.5117.xxx Escariador medular flexible Frontal 17,0
40.5118.xxx Escariador medular flexible Frontal 17,5
40.5119.xxx Escariador medular flexible Frontal 18,0
40.5120.xxx Escariador rígido canulado 4,0



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

40.5121.xxx Escariador rígido canulado 4,5
40.5122.xxx Escariador rígido canulado 5,0
40.5123.xxx Escariador rígido canulado 5,5
40.5124.xxx Escariador rígido canulado 6,0
40.5125.xxx Escariador rígido canulado 6,5
40.5126.xxx Escariador rígido canulado 7,0
40.5127.xxx Escariador rígido canulado 7,5
40.5128.xxx Escariador rígido canulado 8,0
40.5129.xxx Escariador rígido canulado 8,5
40.5130.xxx Escariador rígido canulado 9,0
40.5131.xxx Escariador rígido canulado 9,5
40.5132.xxx Escariador rígido canulado 10,0
40.5133.xxx Escariador rígido canulado 10,5
40.5134.xxx Escariador rígido canulado 11,0
40.5135.xxx Escariador rígido canulado 11,5
40.5136.xxx Escariador rígido canulado 12,0
40.5137.xxx Escariador rígido canulado 12,5
40.5138.xxx Escariador rígido canulado 13,0
40.5139.xxx Escariador rígido canulado 13,5
40.5140.xxx Escariador rígido canulado 14,0
40.5141.xxx Escariador rígido canulado 14,5
40.5142.xxx Escariador rígido canulado 15,0
40.5143.xxx Escariador rígido canulado 15,5
40.5144.xxx Escariador rígido canulado 16,0
40.5145.xxx Escariador rígido canulado 16,5
40.5146.xxx Escariador rígido canulado 17,0
40.5147.xxx Escariador rígido canulado 17,5
40.5148.xxx Escariador rígido canulado 18,0
40.5149.xxx Escariador rígido canulado 18,5
40.5150.xxx Escariador rígido canulado 19,0



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

.//

40.5151.xxx Escariador rígido canulado 19,5

40.5152.xxx Escariador rígido canulado 20,0

40.5330.xxx Broca con escala 3,5

40.5331.xxx Broca con escala 3,5

40.5332.xxx Broca con escala 2,8

40.5333.xxx Broca con escala 4,5

40.5334.xxx Broca con escala 4,5

40.5335.xxx Broca con escala 6,5

40.5336.xxx Broca con escala 4,5

40.5349.xxx Broca canulada 4,5/2,2

40.5560.xxx Broca 8,0

40.5568.xxx Broca 3,2

Período de vida útil: 10 años a partir de la fecha de fabricación.

Condición de expendio: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias.

Nombre del fabricante: ChM Sp. Z o. o.

Lugar/es de elaboración: Lewickie 3b, 16-061 Juchnowiec, Polonia.

Expediente N° 1-47-8230-11-1

DISPOSICIÓN N°

7 8 6 0

Dr. OTTO A. ORSINGER
SUB-INTERVENTOR
A.N.M.A.T.

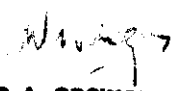


Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

ANEXO II

TEXTO DEL/LOS RÓTULO/S e INSTRUCCIONES DE USO AUTORIZADO/S del
PRODUCTO MÉDICO inscripto en el RPPTM mediante DISPOSICIÓN ANMAT N°

7860


Dr. OTTO A. ORSINGER
SUB-INTERVENTOR
A.N.M.A.T.



**Proyecto de rótulos del Producto Medico
Según Anexo III.B
de la Disp. 2318/02 (TO 2004)**

7860

Elaborado por ChM Sp. z o.o., Lewickie 3b, 16-061 Juchnowiec, Polonia.
Importado por OSTEOLIFE S.R.L.

Av. Belgrano 3031 - CABA- Argentina

Placas para huesos metálicas de acero

Marca: CHM

Modelos: XXXX

"No Estéril":

Lote N°: XXX

Fecha de Vencimiento: 10 años a partir de la fecha de fabricación

Producto médico de un solo uso

Almacenamiento, conservación, manipulación y transporte: no mayor a 45 °C.

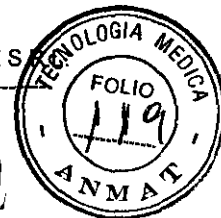
Verifique las Instrucciones de uso con el folleto interno.

Director Técnico: Farmaceutica Mónica Lilian Roberto – MP 13.305

Autorizado por la ANMAT PM 940-103

"Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias"

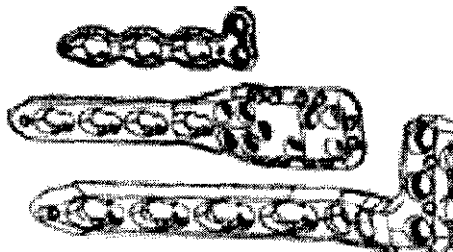
Contenido: blisters conteniendo una placa para hueso no estéril



7860

CHM®

Placas para huesos metálicas de acero



INSTRUCCIONES DE USO
(Información importante para el cirujano)

Elaborado por ChM Sp. z o.o., Lewickie 3b, 16-061 Juchnowiec, Polonia.

Importado por OSTEOLIFE S.R.L.

Av. Belgrano 3031 - CABA - Argentina

Placas para huesos metálicas de acero

Marca: CHM

"No Estéril":

Producto médico de un solo uso

Almacenamiento, conservación, manipulación y transporte: no mayor a 45 °C.

Verifique las Instrucciones de uso con el folleto interno.

Responsable Técnico: Farmacéutica Mónica Lilian Roberto – MP 13.305

Autorizado por la ANMAT PM 940-103

"Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias"

Contenido: blisters conteniendo una placa para hueso no estéril

Modelos:

Componentes Implantables:

- 1.3007.xxx Placa recta tubo 1/2
- 1.3008.xxx Placa recta tubo 1/3
- 1.3009.xxx Placa recta tubo 1/3 chica
- 1.3010.xxx Placa recta
- 1.3011.xxx Placa ósea pequeña
- 1.3015.xxx Placa recta ancha auto compresible gruesa
- 1.3016.xxx Placa recta ancha auto compresible angosta
- 1.3019.xxx Placa angular para cóndilos 95°
- 1.3020.xxx Placa angular para cóndilos 95°
- 1.3021.xxx Placa angular para cóndilos 95°
- 1.3022.xxx Placa angular para cóndilos 95°
- 1.3026.xxx Placa angular para cóndilos auto compresible 95°
- 1.3027.xxx Placa angular para cóndilos auto compresible 95°
- 1.3028.xxx Placa angular para cóndilos auto compresible 95°
- 1.3030.xxx Placa angular de osteotomía 130°
- 1.3031.xxx Placa angular de osteotomía 110°
- 1.3032.xxx Placa angular de osteotomía 120°
- 1.3031.xxx Placa angular de osteotomía 100°
- 1.3034.xxx Placa angular de osteotomía 130°
- 1.3040.xxx Placa angular de osteotomía autocomp.H-12 90°



7860

- 1.3041.xxx Placa angular de osteotomía autocomp.H-23 90°
- 1.3042.xxx Placa angular de osteotomía autocomp.H-12 90°
- 1.3045.xxx Placa angular pertrocantérica130°
- 1.3046.xxx Placa angular pertrocantérica130°
- 1.3047.xxx Placa angular pertrocantérica.130°
- 1.3048.xxx Placa angularpertrocantérica130°
- 1.3050.xxx Placa angular pertrocantérica autocomp.130°
- 1.3051.xxx Placa angular pertrocantérica autocomp.130°
- 1.3052.xxx Placa angular pertrocantérica autocomp.130°
- 1.3051.xxx Placa angular pertrocantérica autocomp.130°
- 1.3085.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3086.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3087.xxx Micro placa L 100° -2,0
- 1.3088.xxx Micro placa L 100° derecha -2,0
- 1.3089.xxx Micro placa L 100° izquierda -2,0
- 1.3090.xxx Micro placa L 100° derecha -2,0
- 1.3091.xxx Placa recta
- 1.3092.xxx Placa tipo -T
- 1.3091.xxx Placa tipo -T
- 1.3094.xxx Placa recta
- 1.3096.xxx Placa tipo -T
- 1.3097.xxx Placa modelada
- 1.3098.xxx Placa trocantérica
- 1.3099.xxx Placa tubular 1/4
- 1.3100.xxx Placa trocantérica mariposa
- 1.3101.xxx Clavo angular 125°
- 1.3102.xxx Clavo angular 135°
- 1.3101.xxx Clavo angular 135°
- 1.3104.xxx Clavo angular 135°
- 1.3105.xxx Clavo angular 125°
- 1.3106.xxx Clavo angular 135°
- 1.3107.xxx Clavo angular 125°
- 1.3108.xxx Clavo angular 135°
- 1.3109.xxx Clavo angular 135°
- 1.3110.xxx Placa angular ancha 130°
- 1.3111.xxx Placa angular ancha 140°
- 1.3112.xxx Placa angular ancha 150°
- 1.3111.xxx Clavo angular 135°
- 1.3121.xxx Placa tipo tenedor izquierda
- 1.3122.xxx Placa tipo tenedor derecha
- 1.3121.xxx Placa tipo tenedor autocomp. izquierda
- 1.3124.xxx Placa tipo tenedor autocomp. derecha
- 1.3125.xxx Placa Tibial ancha izquierda
- 1.3126.xxx Placa Tibial ancha derecha
- 1.3127.xxx Placa Tibial angosta izquierda
- 1.3128.xxx Placa para tibia angosta derecha
- 1.3129.xxx Placa de reconstrucción
- 1.3139.xxx Placa angosta fina con el contacto limitado



- 1.3140.xxx Placa ancha compresión con el contacto limitado gruesa
 1.3141.xxx Placa angosta compresión con el contacto limitado gruesa
 1.3142.xxx Placa compresión con el contacto limitado gruesa
 1.3141.xxx Placa de reconstrucción derecha
 1.3144.xxx Placa para clavícula con gancho H -15 derecha
 1.3145.xxx Placa para clavícula con gancho H -18 derecha
 1.3147.xxx Placa para clavícula con gancho H -15 izquierda
 1.3148.xxx Placa para clavícula con gancho H -18 izquierda
 1.3150.xxx Placa para el talón derecha
 1.3151.xxx Placa para el talón izquierda
 1.3152.xxx Placa de reconstrucción Y
 1.3151.xxx Placa para multifracturas de los cóndilos -P
 1.3154.xxx Placa para multifracturas de los cóndilos -L
 1.3155.xxx Placa ancha de compresión bloc. con contacto limitado
 1.3156.xxx Placa derecha angosta autocomp.
 1.3157.xxx Placa angosta compresión bloqueada con el contacto limitado
 1.3158.xxx Placa angosta de compresión bloqueada
 1.3159.xxx Placa angosta bloqueada
 1.3160.xxx Placa ancha de compresión bloqueada
 1.3161.xxx Placa ancha bloqueada
 1.3164.xxx Placa condilar para tibia izquierda
 1.3165.xxx Placa condilar para tibia derecha
 1.3166.xxx Placa pequeña auto.- 2.0
 1.3167.xxx Placa pequeña auto.- 2.7
 1.3168.xxx Placa angosta fina auto.
 1.3169.xxx Placa de compresión angosta fina 3,5
 1.3170.xxx Placa de compresión angosta gruesa - 3,5
 1.3171.xxx Placa pequeña - 2.0
 1.3172.xxx Placa tubular 1/6
 1.3171.xxx Placa de reconstrucción recta pelvis 6,5
 1.3174.xxx Placa de reconstrucción recta pelvis 4,5
 1.3175.xxx Placa de reconstrucción recta pelvis 4,5
 1.3176.xxx Placa de reconstrucción recta 6,5
 1.3177.xxx Placa de reconstrucción R88
 1.3178.xxx Placa de reconstrucción R88
 1.3179.xxx Placa de reconstrucción R108
 1.3180.xxx Placa de reconstrucción R108
 1.3181.xxx Placa de reconstrucción recta 1,5
 1.3182.xxx Placa de reconstrucción recta 2,0
 1.3181.xxx Placa de reconstrucción recta 2,7
 1.3188.xxx Placa ancha autocomp. delgada
 1.3189.xxx Placa clavicular R60 derecha
 1.3190.xxx Placa clavicular R60 izquierda
 1.3191.xxx Placa clavicular R110 derecha
 1.3192.xxx Placa clavicular R110 izquierda
 1.3191.xxx Placa para esternón de costillas
 3,3301.004 Micro placa cuadrada - 1.2
 1.3301.xxx Micro placa rectangular - 1.2

7860



7860

- 1.3302.xxx Micro placa paralelogramo izquierda - 1.2
- 1.3301.xxx Micro placa paralelogramo derecha - 1.2
- 1.3304.xxx Micro placa trapezoide derecha - 1.2
- 1.3305.xxx Micro placa trapezoide izquierda - 1.3
- 1.3306.xxx Micro placa 2T - 1.2
- 1.3307.xxx Micro placa 2Y - 1.2
- 1.3308.xxx Micro placa T - 1.2
- 1.3309.xxx Micro placa 2Y - 1.2
- 1.3310.xxx Micro placa triangulo- 1.2
- 1.3311.xxx Micro placa L izquierda -1,2
- 1.3312.xxx Micro placa L derecha -1,2
- 1.3311.xxx Micro placa L izquierda -1,2
- 1.3314.xxx Micro placa L derecha -1,2
- 1.3315.xxx Micro placa L izquierda -1,2
- 1.3316.xxx Micro placa L derecha -1,2
- 1.3401.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3402.xxx Micro placa T 100° izquierda - 1,5
- 1.3401.xxx Micro placa T 100° izquierda - 1,5
- 1.3404.xxx Micro placa T 100° derecha - 1,5
- 1.3405.xxx Micro placa T 100° derecha - 1,5
- 1.3406.xxx Micro placa T - 1,5
- 1.3407.xxx Microplaca T - 1,5
- 1.3408.xxx Microplaca T - 1,5
- 1.3409.xxx Microplaca T - 1,5
- 1.3410.xxx Microplaca T - 1,5
- 1.3411.xxx Microplaca T - 1,5
- 1.3412.xxx Microplaca T 100° - 1,5
- 1.3411.xxx Microplaca T 100° - 1,5
- 1.3414.xxx Microplaca Y - 1,5
- 1.3415.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3416.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3417.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3418.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3419.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3420.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3421.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3422.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3421.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3424.xxx Micro placa para cóndilos izquierda - 1,5
- 1.3425.xxx Micro placa para cóndilos izquierda - 1,5
- 1.3426.xxx Micro placa para cóndilos derecha - 1,5
- 1.3427.xxx Micro placa para cóndilos derecha - 1,5
- 1.3428.xxx Micro placa para cóndilos izquierda - 1,5
- 1.3429.xxx Micro placa para cóndilos izquierda - 1,5
- 1.3430.xxx Micro placa para cóndilos derecha - 1,5
- 1.3431.xxx Micro placa para cóndilos derecha - 1,5
- 1.3432.xxx Micro placa 2Y - 1,5
- 1.3431.xxx Micro placa 2Y - 1,5



- 1.3434.xxx Micro placa 2Y - 1,5
 1.3435.xxx Micro placa 2Y - 1,5
 1.3436.xxx Micro placa 2Y - 1,5
 1.3437.xxx Micro placa 2Y - 1,5
 1.3438.xxx Microplaca 2T - 1,5
 1.3439.xxx Microplaca 2T - 1,5
 1.3440.xxx Microplaca 2T - 1,5
 1.3441.xxx Microplaca 2T - 1,5
 1.3442.xxx Microplaca 2T - 1,5
 1.3441.xxx Microplaca 2T - 1,5
 1.3444.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.3445.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.3446.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
 1.3447.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
 1.3448.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.3449.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.3450.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
 1.3451.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
 1.3452.xxx Micro placa H - 1,5
 1.3451.xxx Micro placa H - 1,5
 3,3454.004 Micro placa cuadrada - 1.5
 1.3454.xxx Micro placa rectangular - 1.5
 3,3455.004 Micro placa cuadrada - 1.5
 1.3455.xxx Micro placa rectangular - 1.5
 1.3456.xxx Microplaca triangulo - 1.5
 1.3457.xxx Microplaca triangulo - 1.5
 1.3458.xxx Micro placa paralela derecha - 1,5
 1.3459.xxx Micro placa paralela derecha - 1,5
 1.3460.xxx Micro placa paralela izquierda - 1,5
 1.3461.xxx Micro placa paralela izquierda - 1,5
 1.3462.xxx Micro placa trapezoide izquierda -1,5
 1.3461.xxx Micro placa trapezoide izquierda -1,5
 1.3464.xxx Micro placa trapezoide derecha -1,5
 1.3465.xxx Micro placa trapezoide derecha -1,5
 1.3466.xxx Micro placa X - 1,5
 1.3467.xxx Micro placa X - 1,5
 1.3468.xxx Micro placa H - 1,5
 1.3469.xxx Micro placa H - 1,5
 1.3470.xxx Micro placa recta - 1,5
 1.3471.xxx Micro placa recta - 1,5
 1.3472.xxx Micro placa recta - 1,5
 1.3471.xxx Micro placa recta - 1,5
 1.3474.xxx Micro placa - 1.5
 1.3475.xxx Micro placa - 1.5
 1.3476.xxx Micro placa redonda - 1.5
 1.3477.xxx Micro placa redonda- 1.5
 1.3478.xxx Micro placa rectangular 1.5
 1.3479.xxx Micro placa rectangular 1.5



7 8 6 0

- 1.3480.xxx Micro placa rectangular 1.5
- 1.3481.xxx Micro placa rectangular 1.5
- 1.3482.xxx Micro placa red - 1.5
- 1.3481.xxx Micro placa red - 1.5
- 1.3484.xxx Micro placa red - 1.5
- 1.3485.xxx Micro placa red - 1.5
- 1.3486.xxx Micro placa red - 1.5
- 1.3487.xxx Micro placa - 1.5
- 1.3488.xxx Micro placa cuadrada- 1.5
- 1.3489.xxx Micro placa para hueso temporal - 1,5
- 1.3490.xxx Micro placa redonda - 1.5
- 1.3491.xxx Micro placa - 1.5
- 1.3539.xxx Placa para tibia A/P
- 1.3540.xxx Placa para tibia distal
- 1.3541.xxx Placa - cuña para mantener de distancia
- 1.3542.xxx Placa - cuña de distancia para fémur
- 1.3700.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3701.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3702.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3701.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3704.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3705.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3706.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.3707.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
- 1.3708.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3709.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3710.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3711.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3712.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.3711.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
- 1.3714.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.3715.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.3716.xxx Micro placa L 100° derecha -2,0
- 1.3717.xxx Micro placa L 100° derecha -2,0
- 1.3718.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3719.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3720.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3721.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3722.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3721.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3724.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3725.xxx Micro placa L derecha-2,0
- 1.3726.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3727.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3728.xxx Micro placa L derecha-2,0
- 1.3729.xxx Micro placa L derecha-2,0
- 1.3730.xxx Microplaca T-2,0
- 1.3731.xxx Microplaca T-2,0

2860



- 1.3732.xxx Microplaca T-2,0
 1.3731.xxx Microplaca T-2,0
 1.3734.xxx Microplaca T-2,0
 1.3735.xxx Microplaca T-2,0
 1.3736.xxx Microplaca T-2,0
 1.3737.xxx Microplaca T-2,0
 1.3738.xxx Microplaca T-2,0
 1.3739.xxx Microplaca T-2,0
 1.3740.xxx Microplaca T-2,0
 1.3741.xxx Microplaca T-2,0
 1.3742.xxx Microplaca T-2,0
 1.3741.xxx Microplaca T-2,0
 1.3744.xxx Micro placa T-2,0
 1.3817.001 Micro placa redonda chica-2,0
 1.3817.002 Micro placa redonda grande-2,0
 1.3818.001 Microplaca redonda chica-2,0
 1.3818.002 Micro placa redonda grande-2,0
 1.3819.xxx Micro placa X-2,0
 1.3820.xxx Micro placa X-2,0
 1.3821.xxx Micro placa para nariz H-2,0
 1.3822.xxx Micro placa para nariz H-2,0
 1.3821.xxx Micro placa para nariz Y-2,0
 1.3824.xxx Micro placa para nariz Y-2,0
 1.3830.xxx Micro placa auto compresiblerecta-2,0
 1.3831.xxx Micro placa auto compresiblerecta-2,0
 1.3832.xxx Micro placa auto compresiblerecta-2,0
 1.3831.xxx Micro placa auto compresiblerecta-2,0
 1.3834.xxx Micro placa auto compresiblerecta-2,0
 1.3835.xxx Micro placa auto compresiblerecta-2,0
 1.3836.xxx Micro placa auto compresible L izquierda-2,0
 1.3837.xxx Micro placa auto compresible L derecha-2,0
 1.3838.xxx Micro placa auto compresible L 135° derecha - 2,0
 1.3839.xxx Micro placa auto compresible L 135° izquierda- 2,0
 1.3840.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,0
 1.3841.xxx Micro placa auto compresible T 100° izquierda - 2,0
 1.3842.xxx Micro placa auto compresible T 100° derecha - 2,0
 1.3841.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,0
 1.3844.xxx Micro placa auto compresible Y - 2,0
 1.3845.xxx Micro placa para cóndilos - 2,0
 1.3846.xxx Micro placa para cóndilos- 2,0
 1.3850.xxx Micro placa auto compresiblerecta-2,0
 1.3851.xxx Micro placa auto compresiblerecta-2,0
 1.3852.xxx Micro placa auto compresiblerecta-2,0
 1.3851.xxx Micro placa auto compresible L 90° izquierda - 2,0
 1.3854.xxx Micro placa auto compresible L 90° derecha - 2,0
 1.3855.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,0
 1.3856.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,0
 1.3857.xxx Micro placa auto compresible T 100° izquierda - 2,0



7860

- 1.3858.xxx Micro placa auto compresible T 100° derecha - 2,0
 1.3859.xxx Micro placa auto compresible Y - 2,0
 1.3860.081 Micro placa red - 2,0
 1.3860.xxx Cinta - 2,0
 1.3870.xxx Micro placa reconstrucción para mandíbula - 2,7
 1.3871.xxx Micro placa reconstrucción para mandíbula - 2,7
 1.3872.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
 1.3871.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
 1.3874.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
 1.3875.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
 1.3876.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
 1.3877.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
 1.3878.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
 1.3879.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
 1.3880.xxx Micro placa reconstrucción recta - 2,7
 1.3881.xxx Micro placa recta - 2,7
 1.3882.xxx Micro placa recta - 2,7
 1.3881.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
 1.3884.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
 1.3885.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
 1.3886.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
 1.3887.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
 1.3888.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
 1.3889.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
 1.3890.xxx Micro placa recta autosujetable 45° - 2,7
 1.3891.xxx Micro placa recta autosujetable 45° - 2,7
 1.3892.xxx Micro placa recta autosujetable 45° - 2,7
 1.3891.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
 1.4121.xxx Placa angular para cuello de fémur 130 °
 1.4122.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 85°
 1.4121.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 90°
 1.4124.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 95°
 1.4125.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 100°
 1.4126.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 105°
 1.4127.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 110°
 1.4128.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 115°
 1.4129.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 120°
 1.4130.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 125°
 1.4131.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 130°
 1.4132.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 85°
 1.4131.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 90°
 1.4134.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 95°
 1.4135.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 100°
 1.4136.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 105°
 1.4137.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 110°
 1.4138.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 115°
 1.4139.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 120°
 1.4140.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 125°



- 1.4141.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 130°
1.4142.xxx Placa angular para osteotomía chica T-8 80°
1.4141.xxx Placa angular para osteotomía chica T-8 90°
1.4144.xxx Placa angular para osteotomía chica T-8 100°
1.4145.xxx Placa externa auto compresible ancha
1.4146.xxx Placa externa auto compresible angosta
1.4147.xxx Placa externa auto compresible para los huesos chicos
1.4148.xxx Placa externa auto compresible para fémur
1.4400.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4401.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4402.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4401.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4404.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4405.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4406.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4407.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4408.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4409.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4410.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4411.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4412.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4411.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4414.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4415.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4416.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4417.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4418.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4419.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4420.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4421.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4422.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4421.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4424.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4425.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4426.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4427.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4428.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4429.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4430.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4431.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4432.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4431.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4434.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4435.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4436.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4437.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4438.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4439.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0



7860

- 1.4440.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
 1.4441.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
 1.4442.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
 1.4441.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
 1.4444.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
 1.4445.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
 1.4446.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
 1.4447.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
 1.4448.xxx Microplaca 2T - 2,0
 1.4449.xxx Microplaca 2T - 2,0
 1.4450.xxx Microplaca 2T - 2,0
 1.4451.xxx Microplaca 2T - 2,0
 1.4452.xxx Micro placa Y angosta - 2,0
 1.4451.xxx Micro placa Y angosta - 2,0
 1.4454.xxx Micro placa Y angosta - 2,0
 1.4455.xxx Micro placa Y angosta - 2,0
 1.4456.xxx Micro placa Y - 2,0
 1.4457.xxx Micro placa Y - 2,0
 1.4458.xxx Micro placa 2Y - 2,0
 1.4459.xxx Micro placa 2Y - 2,0
 1.4460.xxx Micro placa curva corta -2,0
 1.4461.xxx Micro placa curva corta -2,0
 1.4462.xxx Micro placa curva corta -2,0
 1.4461.xxx Micro placa curva corta -2,0
 1.4464.xxx Micro placa curva corta -2,0
 1.4465.xxx Micro placa curva corta -2,0
 1.4466.xxx Micro placa para mentón -2,0
 1.4467.xxx Micro placa triangular - 2,0
 1.4468.xxx Micro placa triangular - 2,0
 1.4469.xxx Micro placa cuadrado - 2,0
 1.4470.xxx Micro placa cuadrado - 2,0
 1.4471.xxx Micro placa rectángulo- 2,0
 1.4472.xxx Micro placa rectángulo- 2,0
 1.4471.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
 1.4474.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
 1.4475.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
 1.4476.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
 1.4477.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
 1.4478.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
 1.4479.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
 1.4480.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
 1.4481.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
 1.4482.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
 1.4481.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
 1.4484.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
 1.4500.xxx Micro placa reconstrucción para mandíbula - 2,7
 1.4501.xxx Micro placa reconstrucción para mandíbula - 2,7
 1.4502.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7



- 1.4501.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
 1.4504.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
 1.4505.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
 1.4506.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
 1.4507.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
 1.4508.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
 1.4509.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
 1.4510.xxx Micro placa reconstrucción recta - 2,7
 1.4511.xxx Micro placa reconstrucción recta - 2,7
 1.4512.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
 1.4631.xxx Micro placa T- 1,5
 1.4632.xxx Micro placa T 100°derecha - 1,5
 1.4631.xxx Micro placa T 100°derecha - 1,5
 1.4634.xxx Micro placa T 100° izquierda - 1,5
 1.4635.xxx Micro placa T 100° izquierda - 1,5
 1.4636.xxx Micro placa T 100°derecha - 1,5
 1.4637.xxx Micro placa T 100°derecha - 1,5
 1.4638.xxx Micro placa T 100° Izquierda - 1,5
 1.4639.xxx Micro placa T 100° izquierda - 1,5
 1.4640.xxx Micro placa T 100° derecha - 1,5
 1.4641.xxx Micro placa T 100°derecha - 1,5
 1.4642.xxx Micro placa Y- 1,5
 1.4641.xxx Micro placa Y- 1,5
 1.4644.xxx Micro placa 2Y- 1,5
 1.4645.xxx Micro placa 2Y- 1,5
 1.4646.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
 1.4647.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
 1.4648.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4649.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4650.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
 1.4651.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
 1.4652.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4651.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4654.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
 1.4655.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
 1.4656.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4657.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4658.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
 1.4659.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
 1.4660.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4661.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4662.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
 1.4661.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
 1.4664.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4665.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4666.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
 1.4667.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
 1.4668.xxx Micro placa Z derecha - 1,5



7 8 6 0

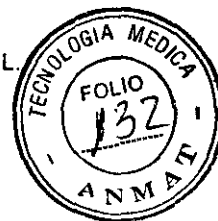
- 1.4669.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4670.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
 1.4671.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
 1.4672.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4671.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4674.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
 1.4675.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
 1.4676.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4677.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4678.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
 1.4679.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
 1.4680.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4681.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4682.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
 1.4681.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
 1.4684.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4685.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4686.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
 1.4687.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
 1.4688.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4689.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4690.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
 1.4691.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
 1.4692.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4691.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4694.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
 1.4695.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
 1.4696.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4697.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
 1.4698.xxx Micro placa H 100° - 1,5
 1.1711.xxx Placa para ligamentos
 1.3001.xxx Placa recta ancha delgada
 1.3002.xxx Placa recta ancha gruesa
 1.3001.xxx Placa recta ancha autosujetable gruesa
 1.3004.xxx Placa recta angosta delgada
 1.3005.xxx Placa recta angosta gruesa
 1.3006.xxx Placa recta angosta auto compresible gruesa
 1.3317.xxx Micro placa arco - 1,2
 1.3318.xxx Micro placa recta - 1,2
 1.3319.xxx Micro placa recta - 1,2
 1.3320.xxx Micro placa redonda- 1,2
 1.3321.xxx Micro placa red - 1,2
 1.3322.xxx Micro placa red - 1,2
 1.3321.xxx Micro placa red - 1,2
 1.3340.xxx Micro placa recta - 1,5
 1.3341.xxx Micro placa recta - 1,5
 1.3342.xxx Micro placa recta - 1,5
 1.3341.xxx Micro placa recta - 1,5



7830

- 1.3344.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3345.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3346.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3347.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3348.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3349.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3350.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3351.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3352.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3351.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3354.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3355.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3356.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3357.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3358.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3359.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3360.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3361.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3362.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3361.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3364.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3365.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3366.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3367.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3368.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3369.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3370.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3371.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3372.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3371.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3374.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3375.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3376.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3377.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3378.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3379.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3380.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3381.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3382.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3381.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3384.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3385.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3386.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3387.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3388.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3389.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3390.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3391.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5

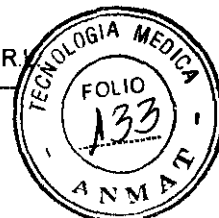




7860

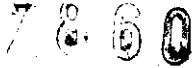
- 1.3392.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3391.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3394.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3395.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3396.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3397.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3398.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3399.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3400.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3745.xxx Microplaca T-2,0
- 1.3746.xxx Microplaca T-2,0
- 1.3747.xxx Microplaca T-2,0
- 1.3748.xxx Microplaca T-2,0
- 1.3749.xxx Microplaca T-2,0
- 1.3750.xxx Microplaca T 100°derecha -2,0
- 1.3751.xxx Micro placa T 100°derecha -2,0
- 1.3752.xxx Micro placa T 100°izquierda -2,0
- 1.3751.xxx Micro placa T 100°izquierda -2,0
- 1.3754.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3755.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3756.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3757.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3758.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3759.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3760.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3761.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3762.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3761.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3764.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3765.xxx Microplaca 2T-2,0
- 1.3766.xxx Microplaca 2T-2,0
- 1.3767.xxx Microplaca 2T-2,0
- 1.3768.xxx Microplaca 2T-2,0
- 1.3769.xxx Micro placa Z izquierda-2,0
- 1.3770.xxx Micro placa Z izquierda-2,0
- 1.3771.xxx Micro placa Z derecha-2,0
- 1.3772.xxx Micro placa Z derecha-2,0
- 1.3771.xxx Micro placa Z izquierda-2,0
- 1.3774.xxx Micro placa Z izquierda-2,0
- 1.3775.xxx Micro placa Z derecha-2,0
- 1.3776.xxx Micro placa Z derecha-2,0
- 1.3777.xxx Micro placa 2Y-2,0
- 1.3778.xxx Micro placa 2Y-2,0
- 1.3779.xxx Micro placa 2Y-2,0
- 1.3780.xxx Micro placa 2Y-2,0
- 1.3781.xxx Micro placa 2Y-2,0
- 1.3782.xxx Micro placa 2Y-2,0
- 1.3781.xxx Micro placa -2,0

7860



- 1.3784.xxx Micro placa -2,0
 1.3785.xxx Micro placa -2,0
 1.3786.xxx Micro placa -2,0
 1.3787.xxx Micro placa 2Y larga -2,0
 1.3788.xxx Micro placa 2Y larga -2,0
 1.3789.xxx Micro placa Z -2,0
 1.3790.xxx Micro placa Z -2,0
 1.3791.004 Micro placa cuadrado -2,0
 1.3791.008 Micro placa rectángulo -2,0
 1.3792.004 Micro placa cuadrado -2,0
 1.3792.008 Micro placa rectángulo -2,0
 1.3791.xxx Micro placa paralelogramo izquierda -2,0
 1.3794.xxx Micro placa paralelogramo izquierda -2,0
 1.3795.xxx Micro placa paralelogramo derecha -2,0
 1.3796.xxx Micro placa paralelogramo derecha -2,0
 1.3797.xxx Micro placa trapezoide izquierda -2,0
 1.3798.xxx Micro placa trapezoide izquierda -2,0
 1.3799.xxx Micro placa trapezoide derecha -2,0
 3.4034.xxx 1.4034.xxx 5,0 ChLP placa humeral
 3.4035.xxx 1.4035.xxx Placa pediátrica para osteotomía pertrocantérica H-15
 3.4036.xxx 1.4036.xxx Placa pediátrica para osteotomía pertrocantérica H-18
 3.4037.xxx 1.4037.xxx 4,0 ChLP placa L oblicua izquierda
 3.4038.xxx 1.4038.xxx 4,0 ChLP placa L oblicua derecha
 3.4039.xxx 1.4039.xxx 5,0 ChLP placa medial distal de la tibia izquierda
 3.4040.xxx 1.4040.xxx 5,0 ChLP placa medial distal de la tibia derecha
 3.4041.xxx 1.4041.xxx 4,0 ChLP placa L derecha
 3.4042.xxx 1.4042.xxx 4,0 ChLP placa L izquierda
 3.4043.xxx 1.4043.xxx 4,0 ChLP placa L derecha
 3.4044.xxx 1.4044.xxx 4,0 ChLP placa L izquierda
 3.4045.xxx 1.4045.xxx 4,0 ChLP placa L oblicua izquierda
 3.4046.xxx 1.4046.xxx 4,0 ChLP placa L oblicua derecha
 3.4047.xxx 1.4047.xxx 4,0 ChLP placa recta
 3.4048.xxx 1.4048.xxx 4,0 ChLP placa T
 3.4049.xxx 1.4049.xxx 4,0 ChLP placa radial para la mano izquierda
 3.4050.xxx 1.4050.xxx 4,0 ChLP placa radial para la mano derecha
 3.4061.xxx 1.4061.xxx 4,0 ChLP placa rectangular
 3.4062.xxx 1.4062.xxx 4,0 ChLP placa T
 3.4063.xxx 1.4063.xxx 4,0 ChLP placa 3D izquierda
 3.4064.xxx 1.4064.xxx 4,0 ChLP placa 3D derecha
 3.4065.xxx 1.4065.xxx 4,0 ChLP placa X
 3.4066.xxx 1.4066.xxx 4,0 ChLP placa doblada
 3.4067.xxx 1.4067.xxx 4,0 ChLP placa para el hueso cuboide derecha
 3.4068.xxx 1.4068.xxx 4,0 ChLP placa para el hueso cuboide izquierda
 3.4069.xxx 1.4069.xxx 4,0 ChLP placa para el hueso navicular
 3.4033.xxx 1.4033.xxx 5,0 ChLP placa para tibia medial distal



3.4035.xxx 1.4035.xxx 7,0 ChLP placa para tibia A/P 
 3.4036.xxx 1.4036.xxx 5,0 ChLP placa para tibia distal
 3.4037.xxx 1.4037.xxx 7,0 ChLP placa tibial distal
 3.4038.xxx 1.4038.xxx 7,0 ChLP placa femoral distal
 3.4051.xxx 1.4051.xxx 5,0 ChLP placa para tibia distal L izquierda
 3.4052.xxx 1.4052.xxx 5,0 ChLP placa para tibia distal L derecha
 3.4055.xxx 1.4055.xxx 7,0 ChLP placa femoral para osteotomía lateral izquierda
 3.4056.xxx 1.4056.xxx 7,0 ChLP placa femoral para osteotomía lateral derecha
 3.4057.xxx 1.4057.xxx 4,5 ChLP placa para calcáneo izquierda
 3.4058.xxx 1.4058.xxx 4,5 ChLP placa para calcáneo derecha
 3.4059.xxx 1.4059.xxx 4,5 ChLP placa para calcáneo con gancho, izquierda

1.3800.xxx Micro placa trapezoide derecha -2,0
 1.3801.xxx Micro placa recta -2,0
 1.3802.xxx Micro placa recta -2,0
 1.3801.xxx Micro placa recta -2,0
 1.3804.xxx Micro placa recta -2,0
 1.3805.xxx Micro placa recta -2,0
 1.3806.xxx Micro placa recta -2,0
 1.3807.xxx Micro placa recta -2,0
 1.3808.xxx Micro placa recta -2,0
 1.3809.xxx Micro placa recta -2,0
 1.3810.xxx Micro placa para mentón-2,0
 1.3811.xxx Micro placa para mentón-2,0
 1.3812.xxx Micro placa curva-2,0
 1.3811.xxx Micro placa curva-2,0
 1.3814.xxx Micro placa curva-2,0
 1.3815.xxx Micro placa curva-2,0
 1.3816.xxx Micro placa recta -2,0
 1.3894.xxx Micro placa angular autoajustable izquierda - 2,7
 1.3895.xxx Micro placa angular autoajustable derecha - 2,7
 1.3896.xxx Micro placa angular autoajustable izquierda - 2,7
 1.3897.xxx Micro placa angular autoajustable derecha - 2,7
 1.3898.xxx Micro placa angular autoajustable izquierda - 2,7
 1.3899.xxx Micro placa angular autoajustable derecha - 2,7
 1.4000.xxx Placa L bloqueada derecha
 1.4001.xxx Placa L bloqueada izquierda
 1.4002.xxx Placa L bloqueada derecha
 1.4001.xxx Placa L bloqueada izquierda
 1.4004.xxx Placa T bloqueada
 1.4005.xxx Placa bloqueada oblicua T izquierda
 1.4006.xxx Placa bloqueada oblicua T derecha
 1.4007.xxx Placa para tibia bloqueada oblicua T, izq.
 1.4008.xxx Placa para tibia bloqueada diagonal T, derecha.



7880

- 1.4009.xxx Placa para tibia ancha bloqueada izquierda
- 1.4010.xxx Placa para tibia ancha bloqueada derecha
- 1.4011.xxx Placa para tibia angosta bloqueada izquierda
- 1.4012.xxx Placa para tibia angosta bloqueada derecha
- 1.4011.xxx Placa para cóndilo de tibia bloqueada izquierda
- 1.4014.xxx Placa para cóndilo de tibia bloqueada derecha
- 1.4015.xxx Placa para hueso radial bloqueada izquierda
- 1.4016.xxx Placa para hueso radial bloqueada derecha
- 1.4017.xxx Placa L bloqueada, izquierda
- 1.4018.xxx Placa L bloqueada, derecha
- 1.4019.xxx Placa para hombro bloqueada
- 1.4020.xxx Placa "Cobra" bloqueada
- 1.4021.xxx Placa tenedor
- 1.4022.xxx Placa reconstrucción recta bloqueada
- 1.4021.xxx Placa para cóndilo de fémur bloqueada, izq.
- 1.4024.xxx Placa para cóndilo de fémur bloqueada, der.
- 1.4025.xxx Placa para clavícula con gancho bloqueada H12 izquierda
- 1.4026.xxx Placa para clavícula con gancho bloqueada H12 derecha
- 3.4070.xxx 1.4070.xxx 4,0 ChLP placa tipo-6, derecha
- 3.4071.xxx 1.4071.xxx 4,0 ChLP placa tipo-6, izquierda
- 3.4072.xxx 1.4072.xxx 4,0 ChLP placa para reconstrucción
- 3.4073.xxx 1.4073.xxx 4,0 ChLP placa doblada, izquierda
- 3.4074.xxx 1.4074.xxx 4,0 ChLP placa metatarso falángica, derecha
- 3.4075.xxx 1.4075.xxx 4,0 ChLP placa metatarso falángica, izquierda
- 3.4078.xxx 1.4078.xxx 5,0/7,0 tibial distal medial (d/p) angosta, derecha
- 3.4079.xxx 1.4079.xxx 5,0/7,0 tibial distal medial (d/p) angosta, izquierda
- 3.4084.xxx 1.4084.xxx 4,0 ChLP placa recta ancha
- 3.4085.xxx 1.4085.xxx 4,0 ChLP placa T oblicua, izquierda
- 3.4086.xxx 1.4086.xxx 4,0 ChLP placa T oblicua, derecha
- 3.4087.xxx 1.4087.xxx 4,0 ChLP placa L, derecha
- 3.4088.xxx 1.4088.xxx 4,0 ChLP placa L, izquierda
- 3.4093.xxx 1.4093.xxx 5,0 ChLP placa calcáneo Y, izquierda
- 3.4094.xxx 1.4094.xxx 5,0 ChLP placa calcáneo Y, derecha
- 3.4095.xxx 1.4095.xxx 5,0 ChLP placa calcáneo de malla, derecha
- 3.4096.xxx 1.4096.xxx 5,0 ChLP placa calcáneo de malla, izquierda
- 3.4097.xxx 1.4097.xxx 5,0 ChLP placa para olecranon L
- 3.4098.xxx 1.4098.xxx 5,0 ChLP placa para olecranon P
- 1.4027.xxx Placa para clavícula con gancho bloqueada H15 izquierda
- 1.4028.xxx Placa para clavícula con gancho bloqueada H15 derecha
- 1.4029.xxx Placa para clavícula con gancho bloqueada H18 izquierda
- 1.4030.xxx Placa para clavícula con gancho bloqueada H18 derecha
- 1.4100.xxx Placa angular para cóndilos 95°
- 1.4101.xxx Placa angular para cóndilos 95°
- 1.4102.xxx Placa angular para cóndilos 95°
- 1.4101.xxx Placa angular para cóndilos 95°
- 1.4104.xxx Placa angular para cóndilos 95°



Z860

- 1.4105.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4106.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4107.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4108.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4109.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4110.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4111.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4112.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4111.xxx Placa angular pertrocantérica 130 °
- 1.4114.xxx Placa angular pertrocantérica 130 °
- 1.4115.xxx Placa angular pertrocantérica C 130 °
- 1.4116.xxx Placa angular pertrocantérica C 130 °
- 1.4117.xxx Placa angular pertrocantérica C 130 °
- 1.4118.xxx Placa angular pertrocantérica C 130 °
- 1.4119.xxx Placa angular pertrocantérica C 130 °
- 1.4120.xxx Placa angular pertrocantérica C 130 °
- 1.4511.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4514.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4515.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4516.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4517.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4518.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4519.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4520.xxx Micro placa recta auto compresible 45° - 2,7
- 1.4521.xxx Micro placa recta auto compresible 45° - 2,7
- 1.4522.xxx Micro placa recta auto compresible 45° - 2,7
- 1.4521.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4524.xxx Micro placa angular auto compresible izquierda - 2,7
- 1.4525.xxx Micro placa angular auto compresible derecha - 2,7
- 1.4526.xxx Micro placa angular auto compresible izquierda - 2,7
- 1.4527.xxx Micro placa angular auto compresible derecha - 2,7
- 1.4528.xxx Micro placa angular auto compresible izquierda - 2,7
- 1.4529.xxx Micro placa angular auto compresible derecha - 2,7
- 1.4530.xxx Micro placa recta - 2,7
- 1.4531.xxx Micro placa recta - 2,7
- 1.4532.xxx Micro placa recta - 2,7
- 1.4531.xxx Micro placa recta - 2,7
- 1.4534.xxx Micro placa curva - 2,7
- 1.4535.xxx Micro placa curva - 2,7
- 1.4536.xxx Micro placa trapezoide derecha - 2,7
- 1.4537.xxx Micro placa trapezoide izquierda - 2,7
- 1.4538.xxx Micro placa trapezoide derecha - 2,7
- 1.4539.xxx Micro placa trapezoide izquierda - 2,7
- 1.4540.xxx Micro placa auto compresible Recta - 2,7
- 1.4541.xxx Micro placa auto compresible L 90° izquierda - 2,7
- 1.4542.xxx Micro placa auto compresible L 90° derecha - 2,7
- 1.4541.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,7
- 1.4544.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,7



- 1.4545.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,7
- 1.4600.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.4601.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.4602.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.4601.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.4604.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.4605.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.4606.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.4607.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.4608.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.4609.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.4610.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.4611.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.4612.xxx Micro placa rectángulo doblada - 1,5
- 1.4611.xxx Micro placa rectángulo doblada - 1,5
- 1.4614.xxx Micro placa - 1,5
- 1.4615.xxx Micro placa - 1,5
- 1.4616.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.4617.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.4618.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.4619.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.4620.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.4621.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.4622.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.4621.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.4624.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.4625.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 3.3194.xxx 1.3194.xxx Placa multiplano
- 3.3195.xxx 1.3195.xxx Placa del estabilizador
- 3.4053.xxx 1.4053.xxx 4,0 ChLP placa radial para la mano angosta izquierda
- 3.4054.xxx 1.4054.xxx 4,0 ChLP placa radial para la mano angosta derecha
- 3.4080.xxx 1.4080.xxx 4,5 ChLP placa para reconstrucción recta angosta
- 3.4081.xxx 1.4081.xxx 5,0 ChLP placa recta tubular 1/3
- 3.4082.xxx 1.4082.xxx 5,0 ChLP placa trocantérica
- 3.4083.xxx 1.4083.xxx 5,0 ChLP placa trocantérica
- 3.4089.xxx 1.4089.xxx 7,0 ChLP placa tibial proximal/ lateral L
- 3.4090.xxx 1.4090.xxx 7,0 ChLP placa tibial proximal/ lateral P
- 3.4091.xxx 1.4091.xxx 5,0 ChLP placa para reconstrucción R88
- 3.4092.xxx 1.4092.xxx 5,0 ChLP placa para reconstrucción R108
- 1.4626.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.4627.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.4628.xxx Micro placa T- 1,5
- 1.4629.xxx Micro placa T- 1,5
- 1.4630.xxx Micro placa T- 1,5
- 1.4699.xxx Micro placa H 100° - 1,5
- 1.4700.xxx Micro placa doblada - 1,5

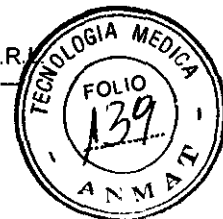


7860

- 1.4701.xxx Micro placa doblada - 1,5
 1.4702.xxx Micro placa doblada - 1,5
 1.4701.xxx Micro placa doblada - 1,5
 1.4704.xxx Micro placa doblada - 1,5
 1.4705.xxx Micro placa doblada - 1,5
 1.4706.xxx Micro placa rectángulo - 1,5
 1.4707.xxx Micro placa rectángulo - 1,5
 1.4708.xxx Micro placa red - 1,5
 1.4709.xxx Micro placa red - 1,5
 1.4710.xxx Micro placa red redonda - 1,5
 1.4711.xxx Micro placa red redonda - 1,5
 1.4712.xxx Micro placa red modelada - 1,5
 1.4711.xxx Micro placa red modelada - 1,5
 1.4714.xxx Micro placa modelada izquierda - 1,5
 1.4715.xxx Micro placa modelada derecha - 1,5
 1.4716.xxx Micro placa para mentón -1,5
 3.3155.xxx 1.3155.xxx 7,0 ChLP placa ancha con compresión con contacto limitado
 3.3157.xxx 1.3157.xxx 5,0 ChLP placa angosta con compresión con contacto limitado
 3.3158.xxx 1.3158.xxx 5,0 ChLP placa angosta con compresión
 3.3159.xxx 1.3159.xxx 5,0 ChLP placa angosta
 3.3160.xxx 1.3160.xxx 7,0 ChLP placa angosta con compresión
 3.3161.xxx 1.3161.xxx 7,0 ChLP placa ancha
 3.4000.xxx 1.4000.xxx 4,5 ChLP placa L oblicua derecha
 3.4001.xxx 1.4001.xxx 4,5 ChLP placa L oblicua izquierda
 3.4002.xxx 1.4002.xxx 4,5 ChLP placa L derecha
 3.4003.xxx 1.4003.xxx 4,5 ChLP placa L izquierda
 3.4004.xxx 1.4004.xxx 7,0 ChLP placa T
 3.4005.xxx 1.4005.xxx 5,0 ChLP placa oblicua T izquierda
 3.4006.xxx 1.4006.xxx 5,0 ChLP placa oblicua T derecha
 3.4007.xxx 1.4007.xxx 5,0 ChLP placa para tibia oblicua T izquierda
 3.4008.xxx 1.4008.xxx 5,0 ChLP placa para tibia oblicua T derecha
 3.4009.xxx 1.4009.xxx 7,0 ChLP placa para tibia ancha izquierda
 3.4010.xxx 1.4010.xxx 7,0 ChLP placa para tibia ancha derecha
 3.4011.xxx 1.4011.xxx 5,0 ChLP placa para tibia angosta izquierda
 3.4012.xxx 1.4012.xxx 5,0 ChLP placa para tibia angosta derecha
 3.4013.xxx 1.4013.xxx 7,0 ChLP placa para tibia condilar izquierda
 3.4014.xxx 1.4014.xxx 7,0 ChLP placa para tibia condilar derecha
 3.4015.xxx 1.4015.xxx 4,5 ChLP placa para hueso radial derecha
 3.4016.xxx 1.4016.xxx 4,5 ChLP placa para hueso radial izquierda

Componentes No Implantables:

- 40.0669.xxx Atornillador de estrella T8
 40.46.43.xxx Grifa de Placas
 40.4653.xxx Gradilla para Tornillos 2,0



2860

- 40.4654.xxx Gradilla para Tornillos 2,7
- 40.4655.xxx Gradilla para Tornillos 3,5
- 40.4656.xxx Gradilla para Tornillos 4,0
- 40.4657.xxx Gradilla para Tornillos 4,5
- 40.4658.xxx Gradilla para Tornillos 6,5
- 40.4687.xxx Gradilla para Clavos proximales ChFN
- 40.4688.xxx Gradilla para Tornillos de Bloqueo 4,5
- 40.4689.xxx Gradilla para Tornillos de Bloqueo 5,0
- 40.4690.xxx Gradilla para Tornillos de Bloqueo 6,5
- 40.4691.xxx Gradilla para Tornillos 7,0
- 40.4694.xxx Gradilla para Tornillos ChLP
- 40.4800.xxx Set de Instrumental para placas de Bloqueo
- 40.4896.xxx Guía con rosca
- 40.4897.xxx Guía de Compresión
- 40.4990.xxx Dispositivo de tracción Tibial
- 40.4991.xxx Llave de trinquete S14
- 40.5012.xxx Posicionador de reconstrucción Tibial D
- 40.5013.xxx Guía de Broca 6,5
- 40.5014.xxx Posicionador de reconstrucción Tibial
- 40.5015.xxx Posicionador lejano D
- 40.5016.xxx Manguito posicionador
- 40.5017.xxx Guía 9,0
- 40.5031.xxx Tornillo S3,5
- 40.5032.xxx Posicionador Cercano
- 40.5033.xxx Posicionador Cercano Angular
- 40.5054.xxx Extractor
- 40.5055.xxx Extractor
- 40.5056.xxx Extractor
- 40.5076.xxx Posicionador lejano D
- 40.5268.xxx Sonda Pedicular
- 40.5269.xxx Llave para Tornillos Multiaxiales
- 40.5271.xxx Punta S4,0
- 40.5272.xxx Punta S5,0
- 40.5273.xxx Punta para Tuercas
- 40.5396.xxx Modelo de Placa
- 40.5397.xxx Modelo de Placa
- 40.5398.xxx Modelo de Placa
- 40.5399.xxx Modelo de Placa
- 40.5500.xxx Instrumental para clavos femorales anatómicos
- 40.5501.xxx Brazo Posicionador
- 40.5502.xxx Posicionador B
- 40.5503.xxx Posicionador D
- 40.5504.xxx Tornillo de unión M10
- 40.5505.xxx Tornillo de unión M10
- 40.5506.xxx Guía de broca 9,0
- 40.5508.xxx Guía 9,0
- 40.5509.xxx Montador 9,0
- 40.5510.xxx Guía de protección 9,0
- 40.5511.xxx Guía de broca 7,0
- 40.5514.xxx Tornillo T25
- 40.5516.xxx Guía de broca corta 7,0
- 40.5519.xxx Organizador de instrumental para clavos anatómicos

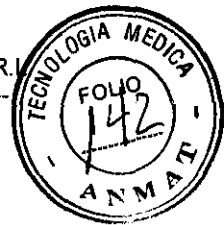


- 40.5520.xxx Instrumental para clavos femorales ChFN
- 40.5526.xxx Llave S10
- 40.5530.xxx Medida de Longitud de Tornillos
- 40.5532.xxx Llave de Compresión
- 40.5533.xxx Montador 9,0
- 40.5535.xxx Manguito Protector 9,0
- 40.5536.xxx Manguito de Broca 6,5
- 40.5537.xxx Guía de Broca 9,0
- 40.5538.xxx Guía de Protección 7,0
- 40.5541.xxx Brazo del Posicionador
- 40.5542.xxx Posicionador 120° / 130°
- 40.5543.xxx Posicionador 125° / 135°
- 40.5544.xxx Guía de Broca 14,0
- 40.5545.xxx Guía de Protección 12,0
- 40.5547.xxx Tornillo de unión M12
- 40.5548.xxx Llave S11
- 40.5549.xxx Organizador II para instrumental para clavos proximales ChFN
- 40.5573.xxx Organizador I para instrumental para clavos proximales ChFN
- 40.5580.xxx Set de Implantación
- 40.5607.070 Manguito Protector 9,0
- 40.5607.080 Manguito Protector 10,0
- 40.5616.xxx Manguito Protector 7,0
- 40.5618.xxx Llave Fijador
- 40.5670.xxx Instrumental para placa humeral de bloqueo
- 40.5671.xxx Aplique Guiador
- 40.5672.xxx Manguito de Protección 7,0
- 40.5673.xxx Manguito de guía 5,0
- 40.5674.xxx Tornillo Fijador Compresor 2,8
- 40.5675.xxx Medida de longitud de tornillos
- 40.5676.xxx Punta S2,5
- 40.5679.xxx Organizador para instrumental para placa humeral de bloqueo
- 40.4695.xxx Gradilla para tornillos de pedículo
- 40.4696.xxx Gradilla para tornillos de bloqueo
- 40.4699.xxx Fuente para implantes Bialstab
- 40.4746.xxx Atornillador de tres puntas
- 40.5034.xxx Posicionador cercano para tornillo helicoidal
- 40.5035.xxx Guía de Protección 16/6,5
- 40.5036.xxx Guía 6,5/2,0
- 40.5038.xxx Llave tornillo helicoidal
- 40.5090.xxx Set instrumental para clavos femorales universales
- 40.5096.xxx Tornillo de Compresión
- 40.5099.xxx Gradilla para clavos femorales universales
- 40.5188.xxx Set instrumental para placas para sínfisis del pubis
- 40.5189.xxx Organizador de instrumental para placas para sínfisis del pubis
- 40.5287.xxx Sonda pedicular recta
- 40.5298.xxx Fuente para implantes Charspine
- 40.5299.xxx Organizador para instrumental Charspine
- 40.5507.xxx Impactor - extractor
- 40.5517.xxx Tornillo de compresión
- 40.5590.xxx Set para instrumental para clavos proximales ChFN
- 40.5591.xxx Posicionador cercano B
- 40.5592.xxx Posicionador 120/130

7860



- 40.5593.xxx Posicionador 125/135
 40.5599.xxx Organizador
 40.5636.xxx Empuñadura con empalme rápido 3/16
 40.5637.xxx Destornillador para tornillos ChLP - T
 40.5638.xxx Empuñadura T con empalme rápido
 40.5655.xxx Set Instrumental para extraer tornillos ChLP Complemento del organizador para instrumental para extraer tornillos.
 40.5656.100 ChLP
 40.5656.xxx Organizador de Instrumental para extraer tornillos ChLP
 40.5664.xxx Set para placa 7,0 ChLP
 40.5665.xxx Set para placa 5,0 ChLP
 40.5708.xxx Manguito de Protección 9/7
 40.5709.100 Aplique Guiador L (3.4089)
 40.5709.200 Aplique Guiador R (3.4090)
 40.5710.xxx Set 4,0 ChLP - Radio alejado
 40.5711.xxx Herramientas 4,0 ChLP
 40.5712.xxx Fuente para Herramientas 4,0 ChLP
 40.5713.xxx Fuente para Implantes 4,0 ChLP - Radio Alejado
 40.5715.xxx Punta T8
 40.5716.xxx Punta T15
 40.5717.xxx Punta S2,5
 40.5718.xxx Punta T25
 40.5719.xxx Punta S3.5
 40.5720.xxx Punta T30
 40.5721.xxx Punta S5
 40.5722.xxx Fuente para Implantes ChLP
 40.4521.xxx Vaina de Sujeción para tornillos
 40.4640.xxx Modelo de profundidad
 40.4685.xxx Gradilla para tornillos óseos 1,5 hasta 2,7
 40.5084.xxx Guía de clavo M4 (Tibial)
 40.5085.xxx Guía de clavo M2,5 (Tibial)
 40.5251.xxx Atornillador T
 40.5252.xxx Llave ajustable
 40.5253.xxx Manguito para reposicionamiento
 40.5254.xxx Placa para reposicionamiento
 40.5255.xxx Grifa para Barra 6,0 izquierda
 40.5256.xxx Grifa para Barra 6,0 derecha
 40.5258.xxx Punta T25 Dinamométrica
 40.5259.xxx Punta T
 40.5260.xxx Punta Cruzada dinamométrica
 40.5263.xxx Llave para tornillo con sujetador
 40.5264.xxx Sujetador para tornillos Multiaxiales
 40.5265.xxx Destornillador con sujetador para tornillos Multiaxiales
 40.5266.xxx Atornillador T
 40.5267.xxx Atornillador cruzado para tornillos Multiaxiales
 40.5404.xxx Cincel del tronco de prótesis
 40.5433.xxx Extractor de cabeza femoral
 40.5550.xxx Set Instrumental para la teca poco invasiva DSB
 40.5551.xxx Posicionador 125°
 40.5552.xxx Posicionador 130°
 40.5553.xxx Posicionador 135°
 40.5555.xxx Posicionador 150°



7860

- 40.5557.xxx Juego para Introducir Tornillo de Unión
- 40.5558.xxx Set para enroscar
- 40.5562.xxx Modelo de longitud de tornillo
- 40.5564.xxx Manguito protector
- 40.5566.xxx Llave para tornillo de unión
- 40.5567.xxx Guía para broca
- 40.5569.xxx Organizador
- 30.2824.xxx Contenedor para agujas 65mm, el juego
- 30.2825.xxx Contenedor para agujas 62mm, interno perforado
- 30.4184.xxx Guía Payr 220mm Fig.1
- 30.4185.xxx Guía Payr 220mm Fig.2
- 30.4186.xxx Guía 195mm
- 30.4187.xxx Guía Reverdin 140mm, Fig.1
- 30.4188.xxx Guía Reverdin 140mm, Fig.2
- 30.4189.xxx Guía Reverdin 140mm, Fig.3
- 30.4190.xxx Guía Reverdin 140mm, Fig.4
- 30.4191.xxx Guía Reverdin 195mm, Fig.1
- 30.4192.xxx Guía Reverdin 195mm, Fig.2
- 30.4193.xxx Guía Reverdin 195mm, Fig.3
- 30.4194.xxx Guía Reverdin 195mm, Fig.4
- 30.4195.xxx Guía Reverdin 225mm, Fig.1
- 30.4196.xxx Guía Reverdin 225mm, Fig.2
- 30.4197.xxx Guía Reverdin 225mm, Fig.3
- 30.4198.xxx Guía Reverdin 225mm, Fig.4
- 30.4215.xxx Guía Kocher 150mm, 11mm
- 30.4216.xxx Guía Kocher 150mm, 11mm
- 30.4217.xxx Guía Kocher 150mm, 12mm
- 30.4218.xxx Guía Brunner - Ferrozell 180mm
- 30.4219.xxx Guía Brunner - Ferrozell 270mm
- 40.0670.xxx Atornillador de estrella T15
- 40.0671.xxx Atornillador de estrella T25
- 40.19.74.xxx Calibrador en bloque
- 40.1975.xxx Posicionador femoral
- 40.4686.xxx Organizador para elementos de bloqueo de tornillos
- 40.4730.xxx Tornillo 12/M8 x 1,25
- 40.4731.xxx Conector M12/M12
- 40.4881.xxx Posicionador de Placa Tibial Izquierdo
- 40.4882.xxx Posicionador de Placa Tibial Derecho
- 40.4883.xxx Posicionador Tibial Lejano
- 40.4884.xxx Manguito de guía
- 40.4885.xxx Manguito protector
- 40.4887.xxx Tapa para la abertura de posicionador
- 40.4888.xxx Modelo de longitud de tornillos
- 40.4890.xxx Posicionador Tibial - lejano largo
- 40.4891.xxx Organizador para instrumental para placa Tibial estrecha de bloqueo
- 40.4895.xxx Set instrumental para placa Tibial estrecha bloqueo
- 40.5029.xxx Conector M7/M12
- 40.5050.xxx Set instrumental para extraer clavos intramedulares
- 40.5051.xxx Conector del extractor M4/M12
- 40.5052.xxx Atornillador S4
- 40.5053.xxx Llave para tornillo de unión



7860

- 40.5059.xxx Organizador para instrumental para extraer clavos intramedulares
 40.5434.xxx Extractor de cabeza de Endoprotesis
 40.5570.xxx Medidor 135
 40.5600.xxx Set instrumental para placa femoral de bloqueo
 40.5601.xxx Posicionador femoral - izquierdo
 40.5602.xxx Posicionador femoral - derecho
 40.5603.xxx Posicionador femoral D - corto izquierdo
 40.5604.xxx Posicionador femoral D - corto derecho
 40.5605.xxx Manguito de Guía
 40.5606.xxx Manguito de Guía
 40.5607.xxx Manguito Protector
 40.5609.xxx Posicionador de Placa Femoral D - Largo Izquierdo
 40.5610.xxx Posicionador de Placa Femoral D - Largo Derecho
 40.5611.xxx Tornillo Fijador de Compresión
 40.5612.xxx Tapa para la abertura de posicionador
 40.5613.xxx Modelo de longitud de tornillos
 40.5614.xxx Manguito Percutáneo
 40.5619.xxx Organizador para Instrumental para placa femoral de bloqueo
 40.5620.xxx Set Instrumental para placa Tibial ancha de bloqueo
 40.5621.xxx Posicionador de placa Tibial ancha - Izquierdo
 40.5622.xxx Posicionador de placa Tibial ancha - Derecho
 40.5623.xxx Posicionador Tibial - Lejano
 40.5624.xxx Posicionador Tibial - Lejano Largo
 40.5629.xxx Organizador para instrumental para placa Tibial ancha de bloqueo
 40.0620.xxx Alambre Kirschner
 40.4814.xxx Alambre Kirschner 1,0
 40.1871.xxx Alambre Kirschner 1,1
 40.1755.xxx Alambre Kirschner 2,0
 40.1872.xxx Alambre Kirschner 2,0
 40.4452.xxx Alambre Kirschner 2,0
 40.4815.xxx Alambre Kirschner 2,0
 40.1961.xxx Alambre Kirschner 3,0
 40.5204.xxx Alambre Guía
 40.5352.xxx Alambre Guía
 40.5353.xxx Alambre Guía
 40.5101.xxx Alambre Guía 0,8
 40.4749.xxx Alambre Guía 1,8
 40.5025.xxx Alambre Guía 1,8
 40.4860.xxx Alambre Guía 1,8 con anillo
 40.3333.xxx Clavo Kirschner 2,0
 40.3668.xxx Clavo Kirschner 2,0
 40.4583.xxx Clavo Kirschner 2,0
 40.4714.xxx Clavo guía Kirschner 2,5
 40.5563.xxx Alfiler
 40.3623.xxx Alfiler para DSB/DSK 2,5
 40.3943.xxx Alfiler guía con anillo
 40.0595.xxx Fresa Cabezal
 40.1762.xxx Fresa Cabezal 2,7 - 3,5
 40.1765.xxx Fresa Cabezal 4,0 - 4,5
 40.1768.xxx Fresa Cabezal 6,5
 40.1877.xxx Fresa Canulada
 40.1971.xxx Fresa Cabezal 1,5 - 2,0



7866

40.3630.xxx Avellana dor
 40.3706.xxx Avellana dor Condilar
 40.3956.xxx Fresa Canulada 5,0
 40.3957.xxx Fresa Canulada 6,0
 40.3958.xxx Fresa Canulada 7,0
 40.3959.xxx Fresa Canulada 8,0
 40.3960.xxx Fresa Canulada 9,0
 40.3961.xxx Fresa Canulada 10,0
 40.4421.xxx Fresa Tibial 6,5
 40.4422.xxx Fresa Tibial 7,0
 40.4423.xxx Fresa Tibial 7,5
 40.4424.xxx Fresa Tibial 8,0
 40.4425.xxx Fresa Tibial 8,5
 40.4426.xxx Fresa Femoral 6,5
 40.4427.xxx Fresa Femoral 7,0
 40.4428.xxx Fresa Femoral 7,5
 40.4429.xxx Fresa Femoral 8,0
 40.4430.xxx Fresa Femoral 8,5
 40.4796.xxx Fresa 5,5
 40.5207.xxx Avellana dor
 40.5561.xxx Avellana dor 25
 40.5565.xxx Avellana dor 38
 40.5120.xxx Escariador manual canulado 4,0
 40.5121.xxx Escariador manual canulado 4,5
 40.5122.xxx Escariador manual canulado 5,0
 40.5123.xxx Escariador manual canulado 5,5
 40.5124.xxx Escariador manual canulado 6,0
 40.5125.xxx Escariador manual canulado 6,5
 40.5126.xxx Escariador manual canulado 7,0
 40.5127.xxx Escariador manual canulado 7,5
 40.5128.xxx Escariador manual canulado 8,0
 40.5129.xxx Escariador manual canulado 8,5
 40.5130.xxx Escariador manual canulado 9,0
 40.5131.xxx Escariador manual canulado 9,5
 40.5132.xxx Escariador manual canulado 10,0
 40.5133.xxx Escariador manual canulado 10,5
 40.5134.xxx Escariador manual canulado 11,0
 40.5135.xxx Escariador manual canulado 11,5
 40.5136.xxx Escariador manual canulado 12,0
 40.5137.xxx Escariador manual canulado 12,5
 40.5138.xxx Escariador manual canulado 13,0
 40.5139.xxx Escariador manual canulado 13,5
 40.5140.xxx Escariador manual canulado 14,0
 40.5141.xxx Escariador manual canulado 14,5
 40.5142.xxx Escariador manual canulado 15,0
 40.5143.xxx Escariador manual canulado 15,5
 40.5144.xxx Escariador manual canulado 16,0
 40.5145.xxx Escariador manual canulado 16,5
 40.5146.xxx Escariador manual canulado 17,0
 40.5147.xxx Escariador manual canulado 17,5
 40.5148.xxx Escariador manual canulado 18,0
 40.5149.xxx Escariador manual canulado 18,5



7860

40.5150.xxx Escariador manual canulado 19,0
40.5151.xxx Escariador manual canulado 19,5
40.5152.xxx Escariador manual canulado 20,0
40.5528.xxx Broca 11/6,5
40.5529.xxx Broca 6,5
40.5650.xxx Broca con escala 3,2
40.5651.xxx Broca con escala 4,0
40.5653.xxx Broca con escala 2,8
40.5660.xxx Broca 4,5
40.5513.xxx Broca canulada graduada 7,5 / 2,5
40.0614.xxx Broca 3,2
40.1615.xxx Broca 4,5
40.0876.xxx Broca 4,7
40.0877.xxx Broca 3,7
40.1362.xxx Broca Canulada 8/2,7
40.1363.xxx Broca 3,5
40.1364.xxx Broca 3,5
40.1365.xxx Broca 5,0
40.1386.xxx Broca 3,5
40.1387.xxx Broca 4,5
40.1388.xxx Broca 4,5
40.1898.xxx Broca Canulada 7,0/2,5
40.1899.xxx Broca Canulada 5,0/1,2
40.2034.xxx Broca Canulada 4,0/2,2
40.2035.xxx Broca Canulada 1,5/1,1
40.2036.xxx Broca 3,0
40.2037.xxx Broca 3,5
40.2038.xxx Broca Canulada 2,5/1,2
40.2040.xxx Broca Canulada 3,2/1,2
40.2041.xxx Broca Canulada 4,5/1,2
40.2042.xxx Broca Canulada 8,0/2,5
40.2043.xxx Broca Canulada 5,0/2,2
40.2044.xxx Broca 2,8
40.2045.xxx Broca 1,0
40.2046.xxx Broca 1,5
40.2047.xxx Broca 2,0
40.2048.xxx Broca 2,2
40.2049.xxx Broca 2,5
40.2050.xxx Broca 2,8
40.2051.xxx Broca 3,0
40.2052.xxx Broca 3,0
40.2053.xxx Broca 3,2
40.2054.xxx Broca 4,0
40.2055.xxx Broca 4,0
40.2056.xxx Broca 4,5
40.2057.xxx Broca 5,0
40.2058.xxx Broca 5,0
40.2059.xxx Broca 5,5
40.2060.xxx Broca 5,5
40.2061.xxx Broca 6,0
40.2062.xxx Broca 6,0
40.2063.xxx Broca 1,8



7860

40.2064.xxx Broca 4,7
40.2065.xxx Broca 3,7
40.2066.xxx Broca 3,7
40.2067.xxx Broca 8,0
40.2068.xxx Broca 6,5
40.2069.xxx Broca 6,0
40.2135.xxx Broca 2,5
40.2136.xxx Broca 3,7
40.2137.xxx Broca 3,5
40.2138.xxx Broca 4,5
40.3233.xxx Broca 4,5
40.3234.xxx Broca 3,2
40.3625.xxx Broca 8,0
40.3674.xxx Broca Canulada 6,5/2,2
40.3850.xxx Escariador medular flexible 6,0
40.3851.xxx Escariador medular flexible 6,5
40.3852.xxx Escariador medular flexible 7,0
40.3853.xxx Escariador medular flexible 7,5
40.3854.xxx Escariador medular flexible 8,0
40.3855.xxx Escariador medular flexible 8,5
40.3856.xxx Escariador medular flexible 9,0
40.3857.xxx Escariador medular flexible 9,5
40.3858.xxx Escariador medular flexible 10,0
40.3859.xxx Escariador medular flexible 10,5
40.3860.xxx Escariador medular flexible 11,0
40.3861.xxx Escariador medular flexible 11,5
40.3862.xxx Escariador medular flexible 12,0
40.3863.xxx Escariador medular flexible 12,5
40.3864.xxx Escariador medular flexible 13,0
40.3865.xxx Escariador medular flexible 13,5
40.3866.xxx Escariador medular flexible 14,0
40.3867.xxx Escariador medular flexible 14,5
40.3868.xxx Escariador medular flexible 15,0
40.3869.xxx Escariador medular flexible 15,5
40.3870.xxx Escariador medular flexible 16,0
40.3871.xxx Escariador medular flexible 16,5
40.3872.xxx Escariador medular flexible 17,0
40.3873.xxx Escariador medular flexible 17,5
40.3874.xxx Escariador medular flexible 18,0
40.3950.xxx Broca canulada 5,0
40.3951.xxx Broca canulada 6,0
40.3952.xxx Broca canulada 7,0
40.3953.xxx Broca canulada 8,0
40.3954.xxx Broca canulada 9,0
40.3955.xxx Broca canulada 10,0
40.3971.xxx Broca 2,0 / 12
40.4431.xxx Broca Fresadora 7,0
40.4432.xxx Broca Fresadora 8,0
40.4433.xxx Broca Fresadora 9,0
40.4434.xxx Broca Fresadora 10,0
40.4435.xxx Broca Fresadora 11,0
40.4436.xxx Broca Fresadora 12,0



2860

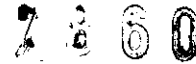
- 40.4437.xxx Broca Fresadora 13,0
- 40.4438.xxx Broca Fresadora 14,0
- 40.4457.xxx Broca canulada 8,0 / 2,0
- 40.4458.xxx Broca
- 40.4541.xxx Escariador medular flexible Frontal 7,0
- 40.4542.xxx Escariador medular flexible Frontal 8,0
- 40.4543.xxx Escariador medular flexible Frontal 9,0
- 40.4544.xxx Escariador medular flexible Frontal 10,0
- 40.4545.xxx Escariador medular flexible Frontal 11,0
- 40.4546.xxx Escariador medular flexible Frontal 12,0
- 40.4547.xxx Escariador medular flexible Frontal 13,0
- 40.4548.xxx Escariador medular flexible Frontal 14,0
- 40.4584.xxx Broca canulada 6,0 / 2,2
- 40.4606.xxx Broca 0,9 / 3,0
- 40.4607.xxx Broca 0,9 / 5,0
- 40.4608.xxx Broca 0,9 / 7,0
- 40.4609.xxx Broca 0,9 / 9,0
- 40.4610.xxx Broca 1,1 / 4,0
- 40.4611.xxx Broca 1,1 / 6,0
- 40.4612.xxx Broca 1,1 / 8,0
- 40.4613.xxx Broca 1,1 / 10,0
- 40.4614.xxx Broca 1,1 / 16,0
- 40.4615.xxx Broca 1,1
- 40.4616.xxx Broca 1,5 / 6,0
- 40.4617.xxx Broca 1,5 / 8,0
- 40.4618.xxx Broca 1,5 / 12,0
- 40.4619.xxx Broca 1,5 / 20,0
- 40.4620.xxx Broca 1,5 / 70
- 40.4621.xxx Broca 1,5
- 40.4622.xxx Broca 2,0
- 40.4623.xxx Broca 2,0
- 40.4624.xxx Broca 2,2
- 40.4625.xxx Broca 2,2
- 40.4715.xxx Broca canulada 17,0
- 40.4725.xxx Broca canulada 6,5
- 40.4728.xxx Broca canulada de 2 grados 11/6,5
- 40.4823.xxx Broca con tope Th-L
- 40.4831.xxx Broca con tope C 3,2
- 40.5103.xxx Escariador medular flexible Frontal 6,0
- 40.5104.xxx Escariador medular flexible Frontal 6,5
- 40.5105.xxx Escariador medular flexible Frontal 7,5
- 40.5106.xxx Escariador medular flexible Frontal 8,5
- 40.5107.xxx Escariador medular flexible Frontal 9,5
- 40.5108.xxx Escariador medular flexible Frontal 10,5
- 40.5109.xxx Escariador medular flexible Frontal 11,5
- 40.5110.xxx Escariador medular flexible Frontal 12,5
- 40.5111.xxx Escariador medular flexible Frontal 13,5
- 40.5112.xxx Escariador medular flexible Frontal 14,5
- 40.5113.xxx Escariador medular flexible Frontal 15,0
- 40.5114.xxx Escariador medular flexible Frontal 15,5
- 40.5115.xxx Escariador medular flexible Frontal 16,0
- 40.5116.xxx Escariador medular flexible Frontal 16,5

**7860**

40.5117.xxx Escariador medular flexible Frontal 17,0
40.5118.xxx Escariador medular flexible Frontal 17,5
40.5119.xxx Escariador medular flexible Frontal 18,0
40.5120.xxx Escariador rígido canulado 4,0
40.5121.xxx Escariador rígido canulado 4,5
40.5122.xxx Escariador rígido canulado 5,0
40.5123.xxx Escariador rígido canulado 5,5
40.5124.xxx Escariador rígido canulado 6,0
40.5125.xxx Escariador rígido canulado 6,5
40.5126.xxx Escariador rígido canulado 7,0
40.5127.xxx Escariador rígido canulado 7,5
40.5128.xxx Escariador rígido canulado 8,0
40.5129.xxx Escariador rígido canulado 8,5
40.5130.xxx Escariador rígido canulado 9,0
40.5131.xxx Escariador rígido canulado 9,5
40.5132.xxx Escariador rígido canulado 10,0
40.5133.xxx Escariador rígido canulado 10,5
40.5134.xxx Escariador rígido canulado 11,0
40.5135.xxx Escariador rígido canulado 11,5
40.5136.xxx Escariador rígido canulado 12,0
40.5137.xxx Escariador rígido canulado 12,5
40.5138.xxx Escariador rígido canulado 13,0
40.5139.xxx Escariador rígido canulado 13,5
40.5140.xxx Escariador rígido canulado 14,0
40.5141.xxx Escariador rígido canulado 14,5
40.5142.xxx Escariador rígido canulado 15,0
40.5143.xxx Escariador rígido canulado 15,5
40.5144.xxx Escariador rígido canulado 16,0
40.5145.xxx Escariador rígido canulado 16,5
40.5146.xxx Escariador rígido canulado 17,0
40.5147.xxx Escariador rígido canulado 17,5
40.5148.xxx Escariador rígido canulado 18,0
40.5149.xxx Escariador rígido canulado 18,5
40.5150.xxx Escariador rígido canulado 19,0
40.5151.xxx Escariador rígido canulado 19,5
40.5152.xxx Escariador rígido canulado 20,0
40.5330.xxx Broca con escala 3,5
40.5331.xxx Broca con escala 3,5
40.5332.xxx Broca con escala 2,8
40.5333.xxx Broca con escala 4,5
40.5334.xxx Broca con escala 4,5
40.5335.xxx Broca con escala 6,5
40.5336.xxx Broca con escala 4,5
40.5349.xxx Broca canulada 4,5/2,2
40.5560.xxx Broca 8,0
40.5568.xxx Broca 3,2

Indicaciones

Placas de bloqueo con el bloqueo y los tornillos cónicos se utilizan para el tratamiento de cirugía de diáfisis y fracturas epifisarias.



Indicación de tratamientos:

- Fracturas conminuta,
- Fracturas transversales,
- Fracturas en espiral,
- Fracturas sinostosis de retraso,
- Fracturas por compresión.

Placas de bloqueo están destinados para el uso con los tornillos especificados que se presentan en las páginas del catálogo adecuado de los productos en el catálogo de ChM titulado "osteosíntesis".

Contraindicaciones

Implante no debe utilizarse en caso de:

la susceptibilidad del paciente a reacciones alérgicas a los componentes de la aleación con que se fabrica el implante, tejido de infección en el lugar de implantación, osteoporosis avanzada.

Descripción del producto

- 1.- Un sistema adicional de identificación de los tornillos y las placas de bloqueo es introducido. En las superficies de fijación placas de acero, "sello del sistema fue impreso por ejemplo: 4,5, 5,0, 7.0". Esta información con sus compañeros de la placa con tornillos por ejemplo, diámetro de la cabeza: 4.5, 5.0, 7.0.
- 2.- Paquete de la unidad tiene una etiqueta que describe: nombre y tamaño, ver catálogo. (REF), lote de producción que N°. (LOT), tipo de material y el nombre del fabricante. Además tres etiquetas para su uso en pacientes, médicos, los archivos se encuentran dentro del paquete.
- 3.- Dependiendo del tamaño o el tipo de placa, es posible que la siguiente información marcada en su superficie:
 - Logotipo de CHM,
 - información sobre el sistema, por ejemplo: "Sistema 4.5, 5.0, 7.0",
 - batch de producción N°. (LOT), por ejemplo, "0800000",
 - catálogo N° (REF), por ejemplo, "1.3156.006" - primera cifra indica el tipo de material, por ejemplo: 1.3156.006 [1-, el tipo de material también está marcada con la letra: (S) - hoyos: por ejemplo: "6 agujeros".
- 4.- Dependiendo del tamaño o el tipo de tornillo, es posible que la siguiente información este marcada en su superficie:
 - Logotipo de CHM,
 - batch de producción N°. (LOT), por ejemplo, "0800000",
 - catálogo N°. (REF), por ejemplo, "1.1617.020" - primera cifra indica el tipo de material, por ejemplo: 1.1617.020 [1- implante de acero], el tipo de material también está marcada con la letra: (S) - de acero del implante, - tamaño, por ejemplo. "6,0x20H" (6,0 de diámetro en [mm], 20 de longitud en [mm]).

Para la fijación del implante se utilizaran sólo tornillos óseos ChM (logotipo ChM colocado en la etiqueta de los tornillos). El cirujano es responsable de utilizar tornillos de otro proveedor.

Para doblar la placa de hueso a la estructura anatómica que es posible realizar, se hará sólo con el uso de instrumentos destinados para ello.

Para implantación y remoción del implante después de finalizado el tratamiento, un conjunto especial instrumento ChM debe ser utilizado.

Material del producto

Placas y los tornillos son de acero inoxidable, según la norma ISO 5832 / 1, 5832 / 9 normas



Aleación (contenido %)- valor max.					
Cr	Ni	Cu	Mo	C	Si
22,0	15,0	0,5	3,0	0,08	1,0
Mn	P	S	N	Nb	Fe
4,25	0,025	0,01	0,5	0,8	rest

7860

El conjunto que se implanta es materialmente compatible (placas de acero se fija con tornillos de acero).

El tipo de material está marcado en la etiqueta del producto.

Recomendación preoperatoria

1. La implantación se llevará a cabo por el cirujano familiarizado con las normas adecuadas y las técnicas de operación. La selección de la técnica quirúrgica adecuada para el paciente concreto sigue siendo responsabilidad del cirujano.
2. Antes de decidir sobre la implantación, el cirujano deberá informar al paciente acerca de las indicaciones y contraindicaciones acerca de dicho procedimiento y la posibilidad de complicaciones después de la operación. El paciente se introduce en la finalidad y la forma del procedimiento, y en los efectos funcionales y estéticos de este tratamiento. El adecuado diagnóstico, planificación de la operación detallada, y la perfección en el rendimiento decide el resultado final de la el tratamiento. El cirujano debe prever que el paciente no desarrollara una reacción alérgica al material del implante (contenido de la aleación de el material se presenta en la sección "Material del producto").
3. Antes de la limpieza y esterilización de los implantes se deberá ir comprobando - implantes dañados (daños de la superficie, deformaciones forma) no puede ser utilizado para la implantación.
4. El procedimiento de operación deberán ser cuidadosamente planeada, incluyendo la selección del implante y su colocación en el hueso.
5. Antes de iniciar el procedimiento, el cirujano se asegurará de que todos los implantes planificados están presentes en el la sala de operaciones, y que todos los instrumentos están en su lugar y funcionando. El cirujano deberá comprobar si los implantes y los instrumentos son estériles.

Esterilización

Implante se entrega en condiciones no estériles y deben ser esterilizados antes de su uso. Antes de la esterilización del implante se sacarán del paquete de la unidad, se lava (método recomendado: limpieza por ultrasonidos), y se esteriliza a continuación, con calor húmedo - de conformidad con los procedimientos del hospital válida de limpieza, lavado y esterilización de los médicos dispositivos. Durante el lavado y esterilización de los implantes se debe proteger a la etiqueta del paquete de la unidad contra la pérdida de o destrucción.

Recomendaciones autoclave de vapor Parámetros para el implante:

- Temperatura: 134 ° C
- presión: 2 atm de presión superior a la atmosférica (sobrepresión)
- tiempo de exposición: 15 minutos

La esterilización debe garantizar la eficacia y cumplen la normativa estandar EN 556, lo que significa la probabilidad teórica de presencia de microorganismos vivos es igual o menor que $1 / 10^6$ (SAL = 10^{-6} , donde SAL medida de Nivel de Garantía de Esterilidad). Implante no debe ser esterilizado en el paquete en el que se entrega. Procedimiento de limpieza y la esterilización deben aplicase también a otros implantes que se implantará en conjunto, y al set de instrumentos utilizados para su implantación.

Precauciones

1. El cirujano decide acerca del período de dejar el implante en el cuerpo del paciente, basándose en los exámenes y observaciones de los pacientes en el período post-



operatorio. Implante deberá ser removido del cuerpo después que el tratamiento es acabado; implante de acero deberán ser retirados después de un período máximo de dos años desde la fecha de implantación.

2. Implante está diseñado para un solo uso. Después de retirar el implante del cuerpo del paciente que se asegura contra el uso secundario, y destruidos de conformidad con los procedimientos del hospital actual.

3. Un implante que tuvieron contacto con los tejidos y fluidos corporales de otro paciente no puede ser implantado.

4. Con los dispositivos no rayar ni dañar la superficie y las deformaciones del implante durante la implantación; implante dañado no puede ser ni implantado ni a la izquierda en el cuerpo del paciente.

Recomendaciones post-operatorias

El cirujano deberá informar al paciente sobre la necesidad de seguir estrictamente las normas específicas en el periodo post-operatorio, incluyendo los riesgos y complicaciones que pueden ocurrir debido a la conducta inadecuada durante convalecencia.

Implante no puede soportar toda la carga que el hueso sano es expuesto a - una carga excesiva puede causar daños o destrucción de los implantes. Por lo tanto limitar la actividad física es esencial en este período.

El paciente deberá ser advertido sobre el riesgo, él / ella toma, si él / ella no sigue las reglas anteriores, o si él / ella no se registra para el examen de control.

El paciente se informó también sobre el tipo de material que se ha implantado (implante de acero) - con especial atención en la influencia adversa de los implantes de acero en los resultados del examen del paciente con técnica de la resonancia magnética.

Si esta instrucción no está clara, por favor ponte en contacto con el fabricante o distribuidor, quien prestará toda la necesaria explicación.

“Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias”

NON-STERILE

Producto medico no estéril



Ver instrucciones de uso



No reusar

Manufacturer: ChM Sp. z o.o.

Lewickie 3b, 16-061 Juchnowiec K., Polonia

tel.: +48 85 713-13-20 fax: +48 85 713-13-19

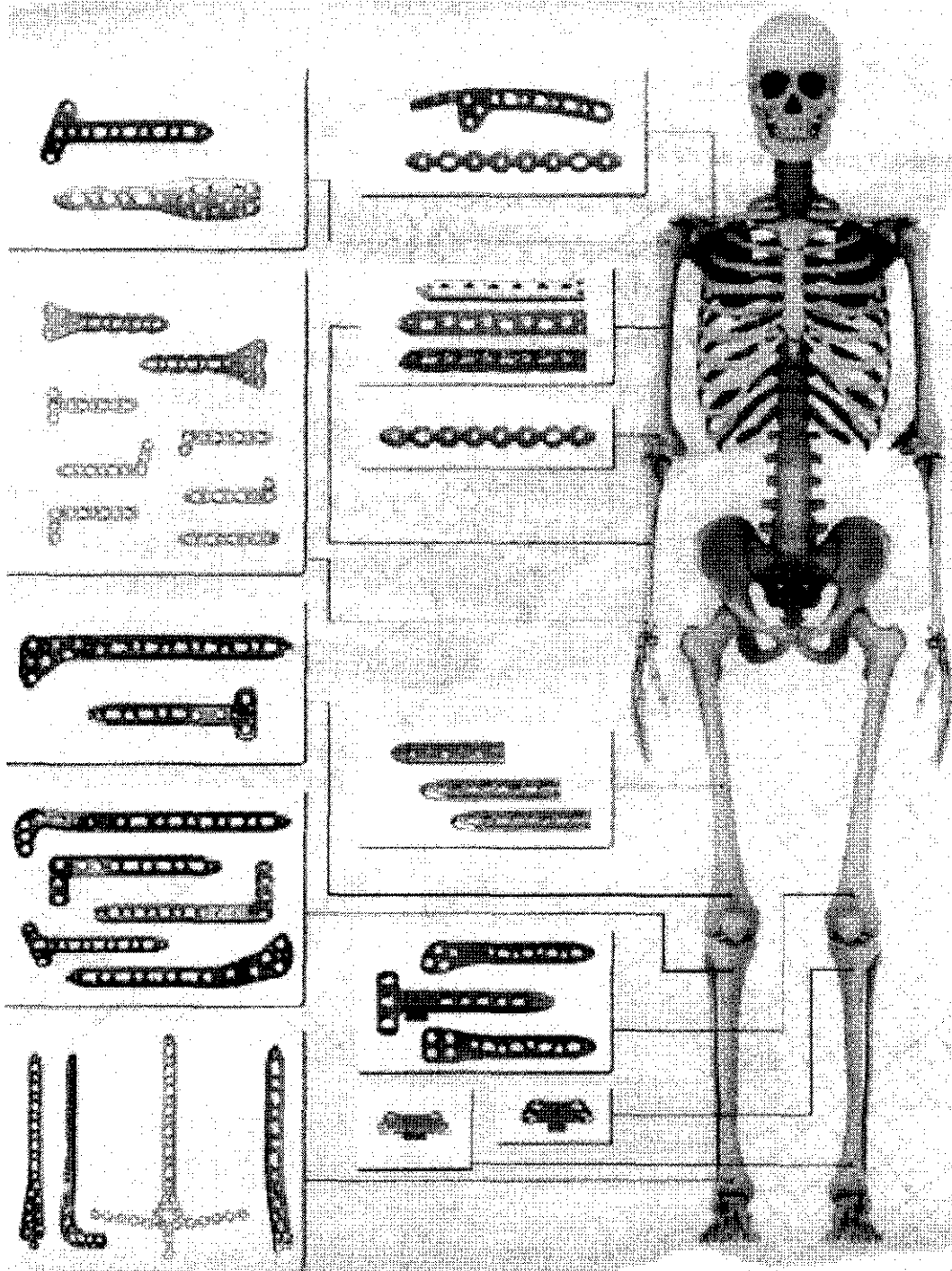
e-mail: chm@chm.pl www.chm.pl

Dirección Técnica
M.N. 13.305

CAROLINA S. MORETTI
APODERADA
OSTEOLIFE S.R.L.



Diagrama mostrativo de las zonas donde se usaran las placas acompañadas de tornillos



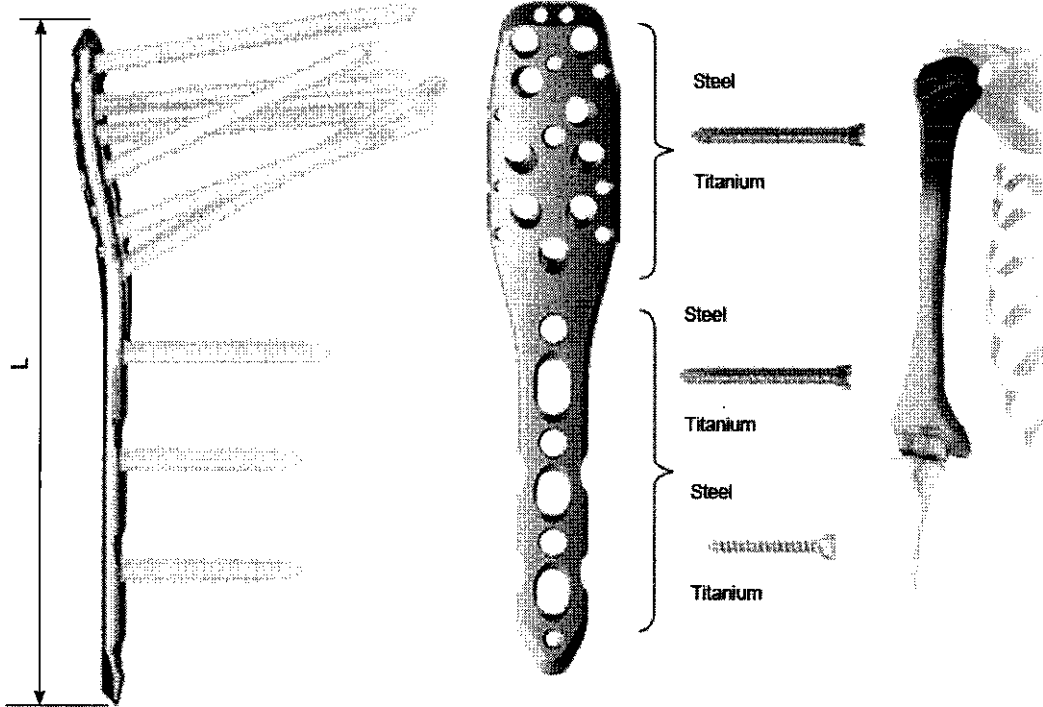


Marca: CHM

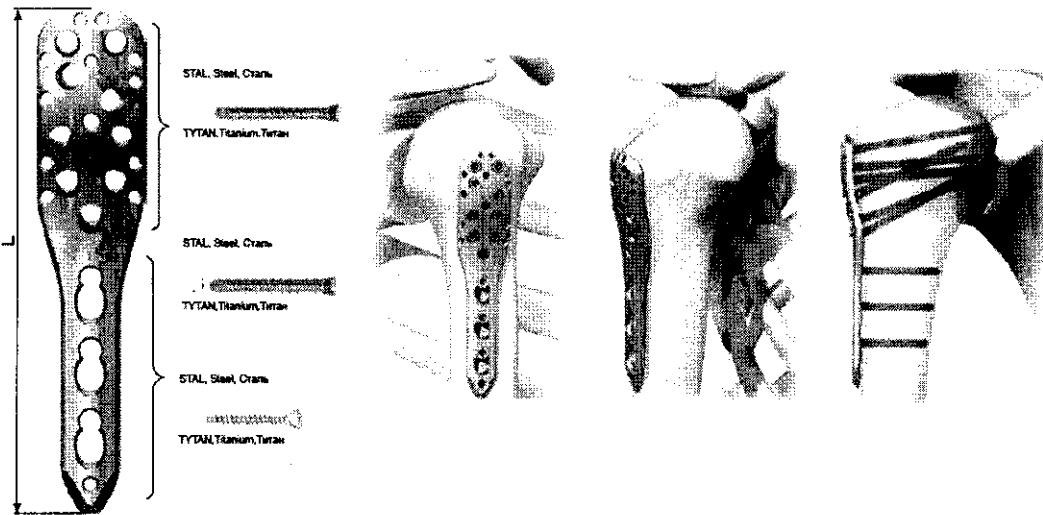
Modelos:

7860

CHM placa humeral



CHM Placa de humero



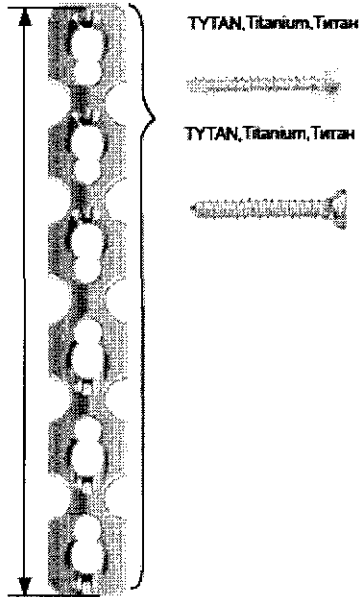
Ch
Farm. MONICA L. ROBERTO
Dirección Técnica
M.N. 13.305

Moretti
CAROLINA S. MORETTI
APODERADA
OSTEOLIFE S.R.L.

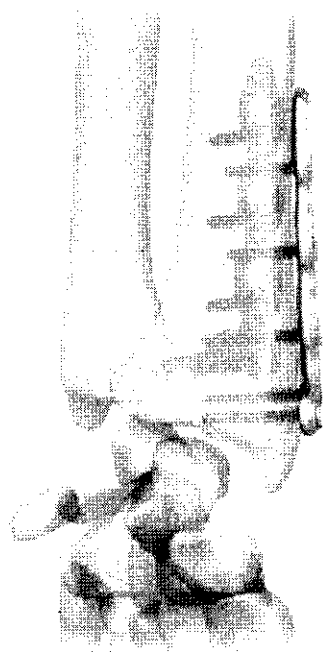
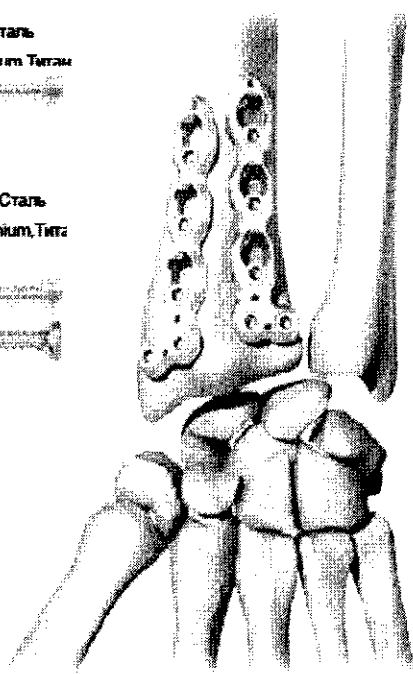
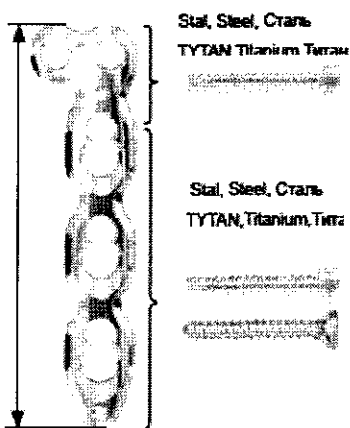


7 3 3 0

CHM placa radial recta



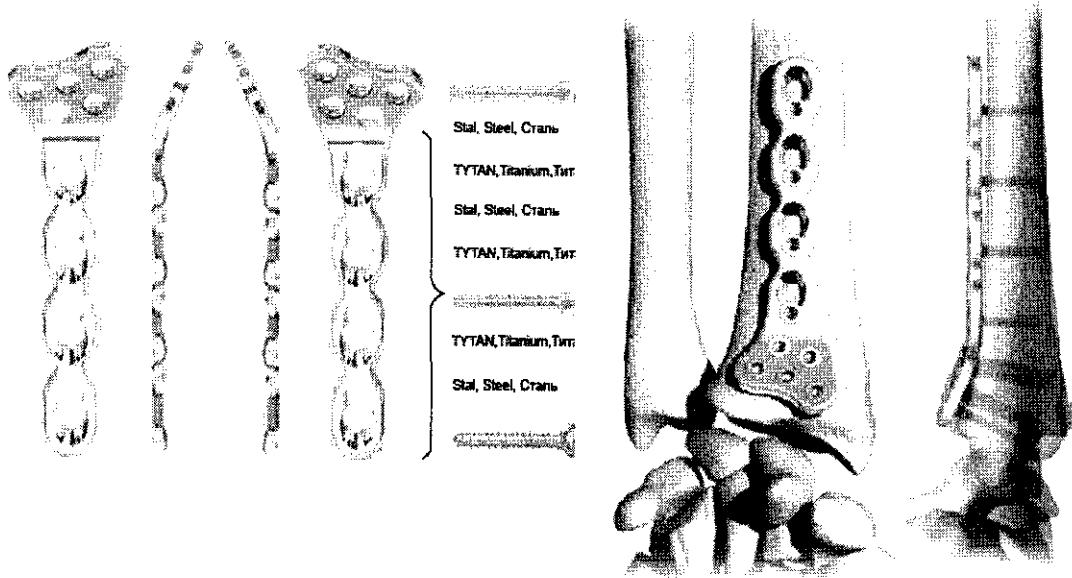
CHM Placa radial oblicua



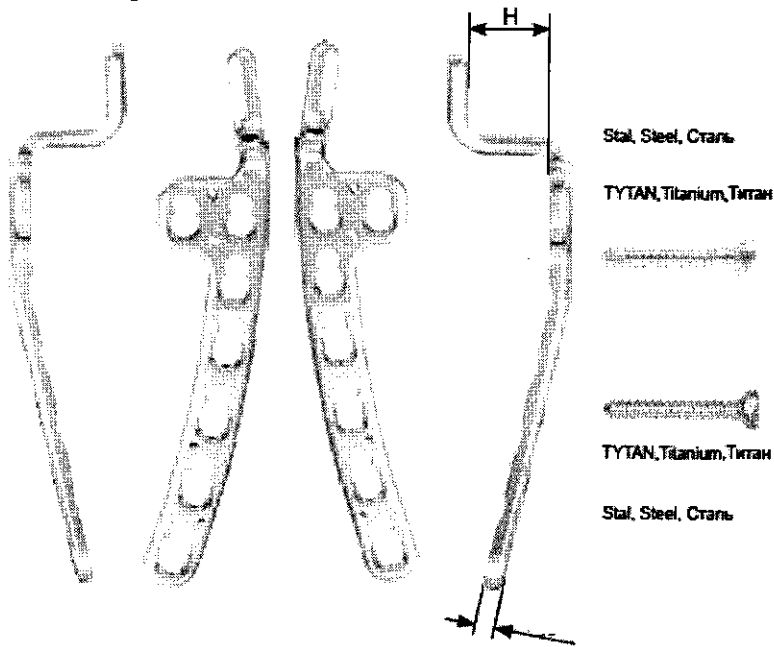


7 3 8 0

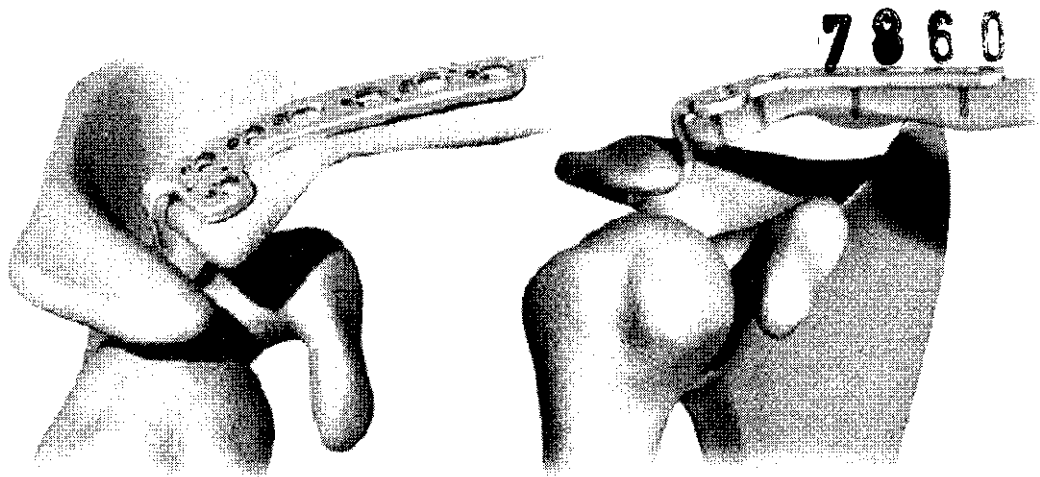
CHM placa de radio



CHM Placa gancho clavicular



[Handwritten signature]



CHM Placa de compresión estrecha



TYTAN, Titanium, Titan

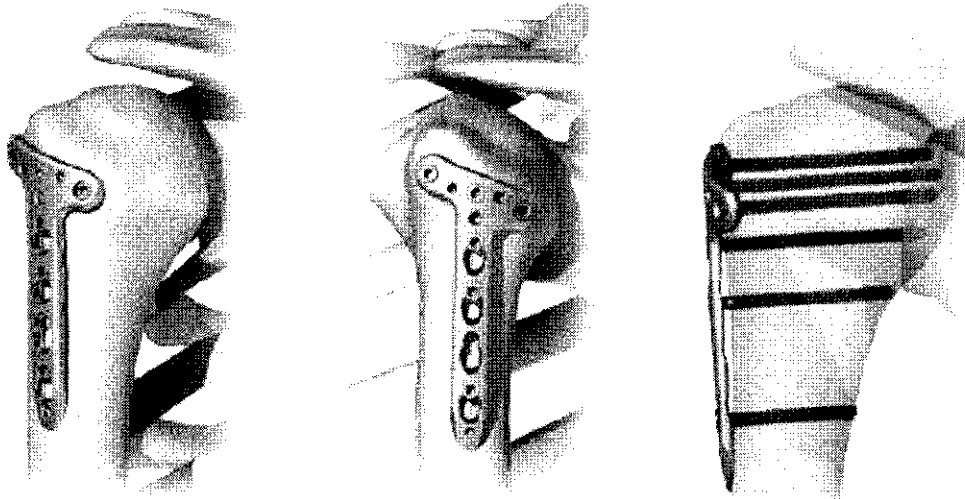
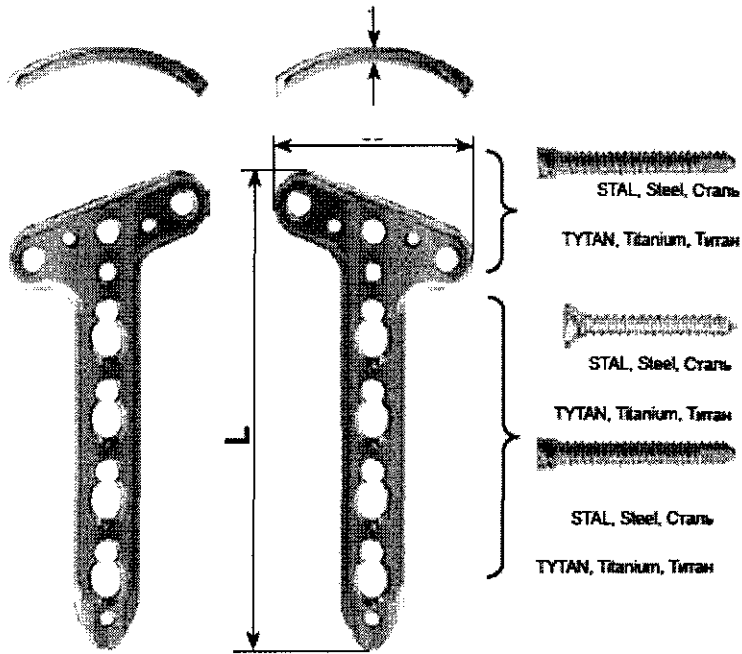
Stal, Steel, Crans





CHM Placa T oblicua

7860

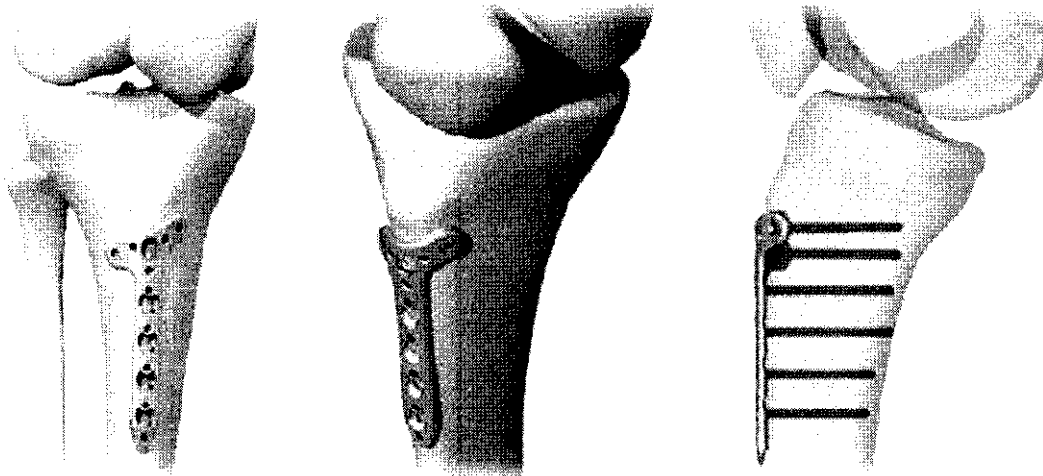
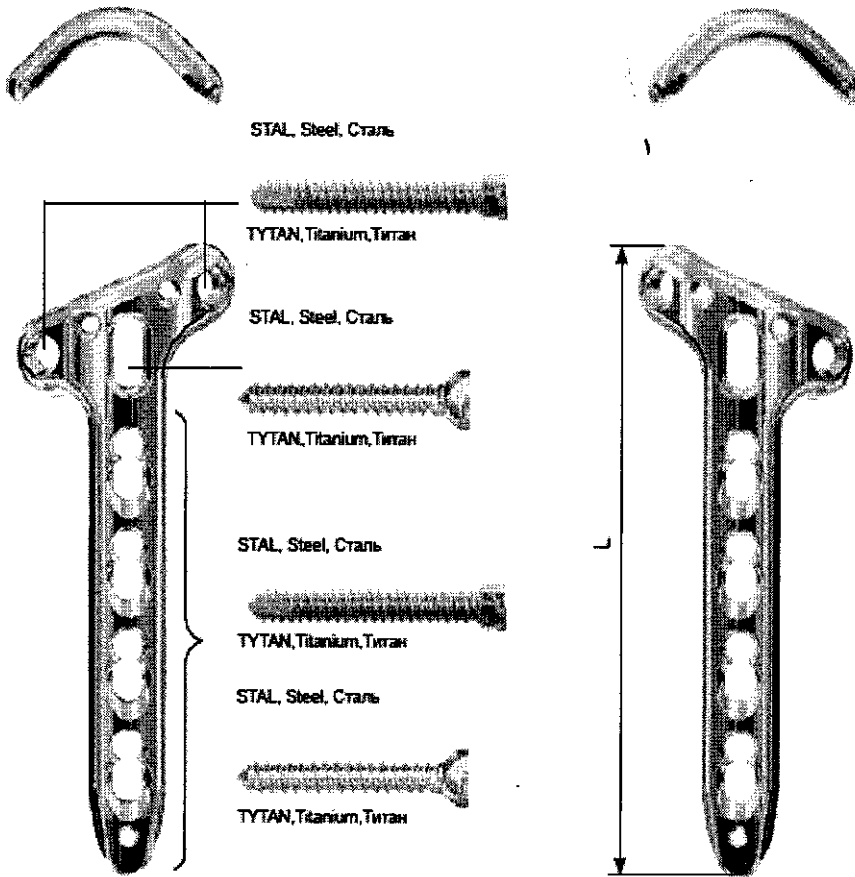


Farm. MONICA L. ROBERTO
Dirección Técnica
M.N. 13.305

CAROLINA S. MORETTI
APODERADA
OSTEOLIFE S.R.L.



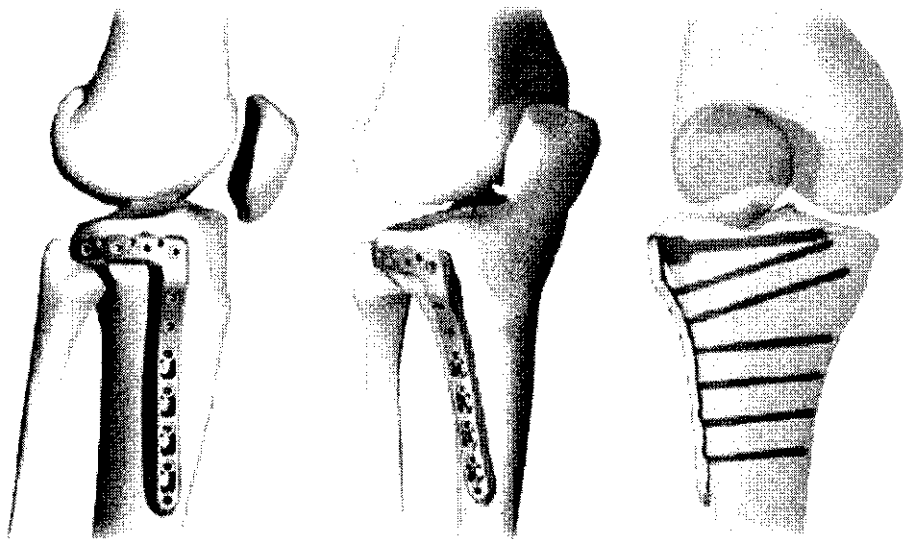
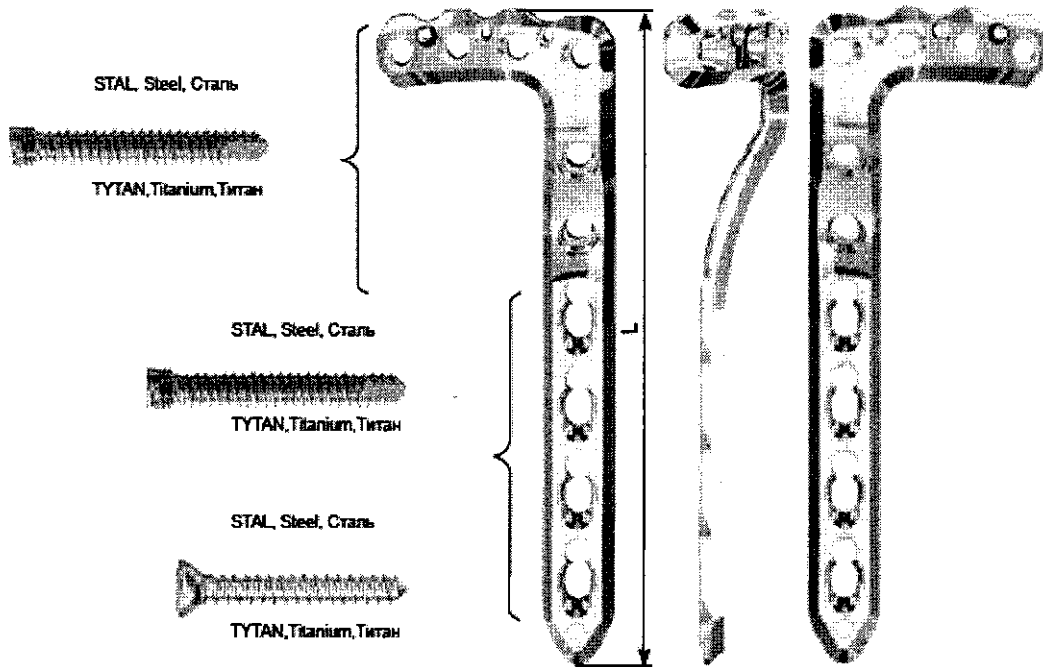
CHM Placa T de tibia oblicua





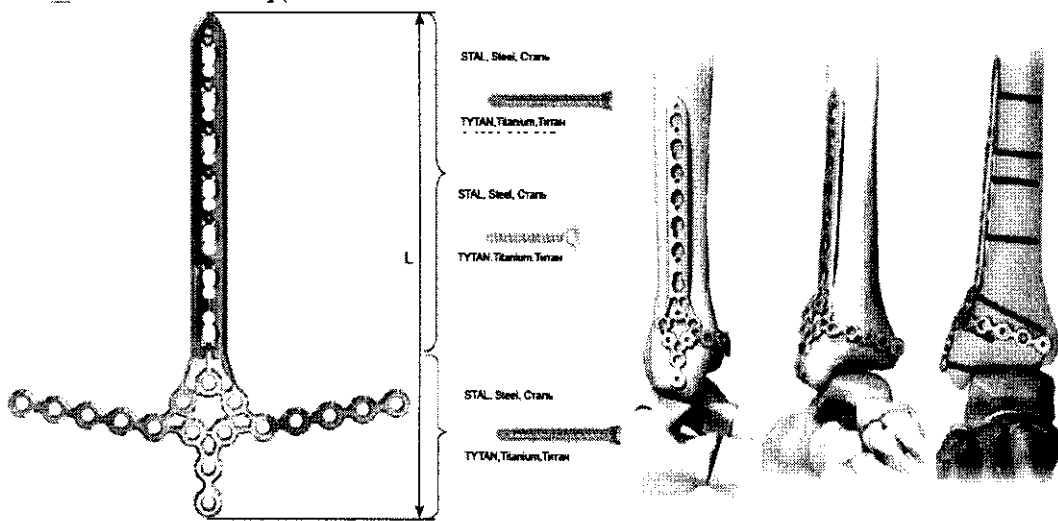
CHM Placa de tibia estrecha

7 8 8 0

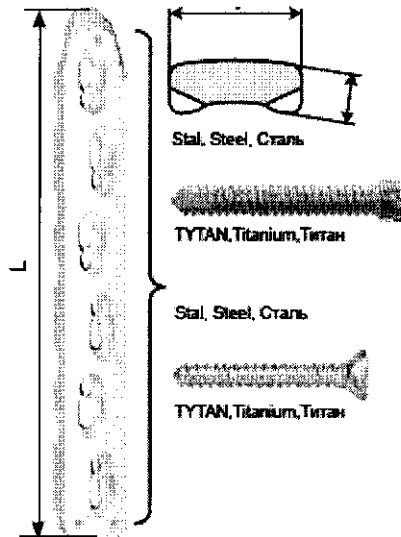




CHM Placa de tibia distal media



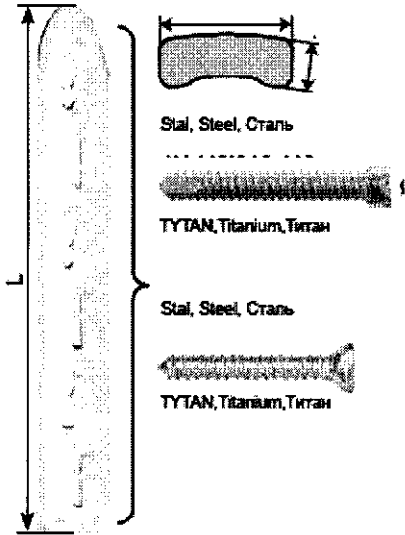
CHM Placa amplia de compresión por contacto limitado



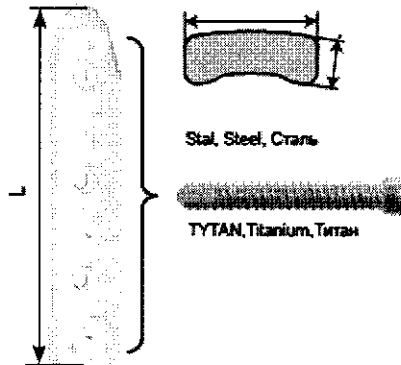


7860

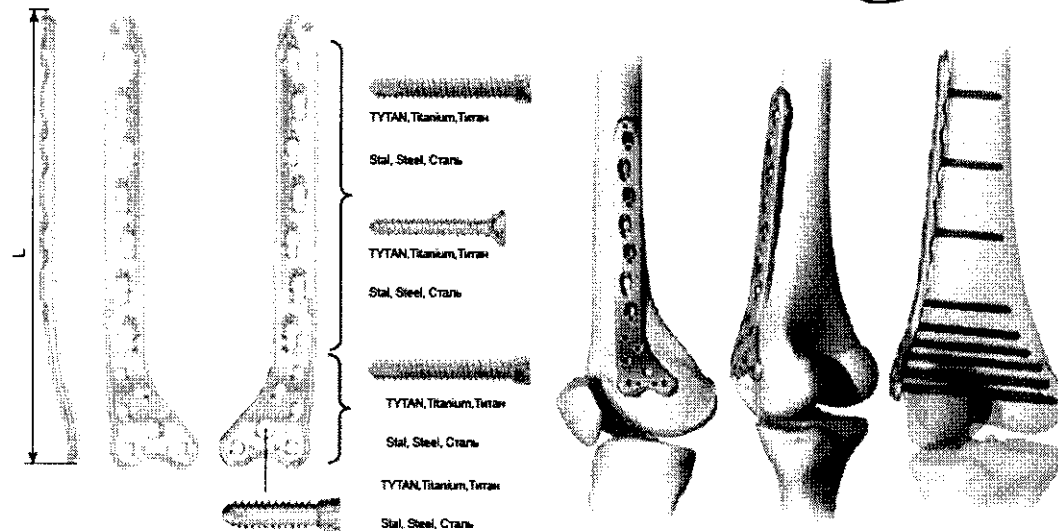
CHM Placa amplia de compresión



CHM Placa

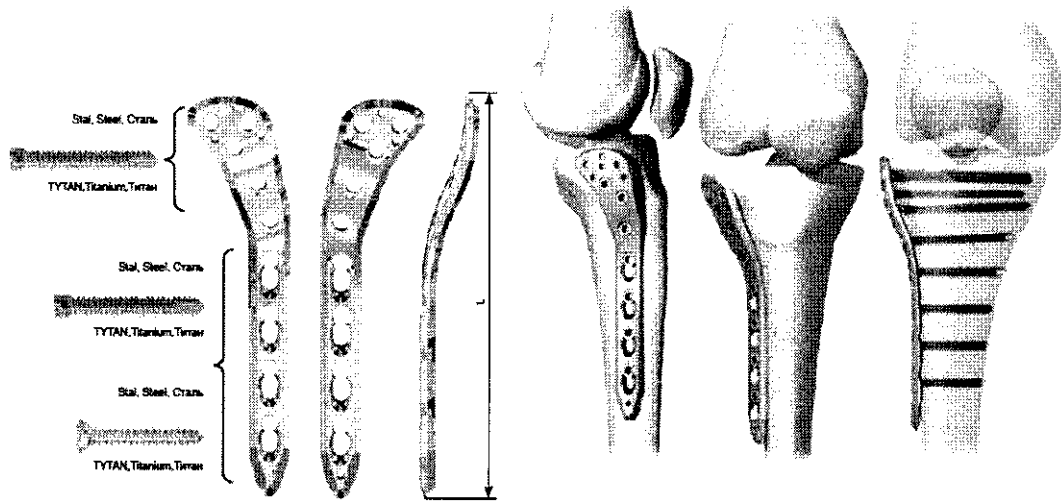


CHM Placa condilar de femur

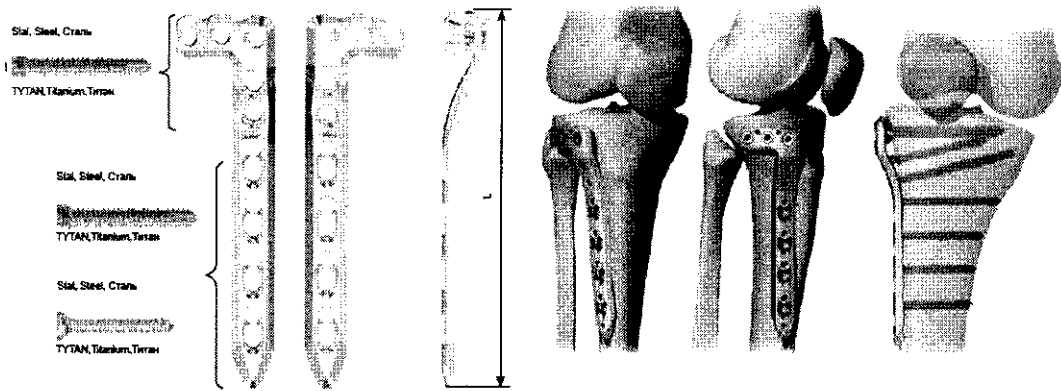




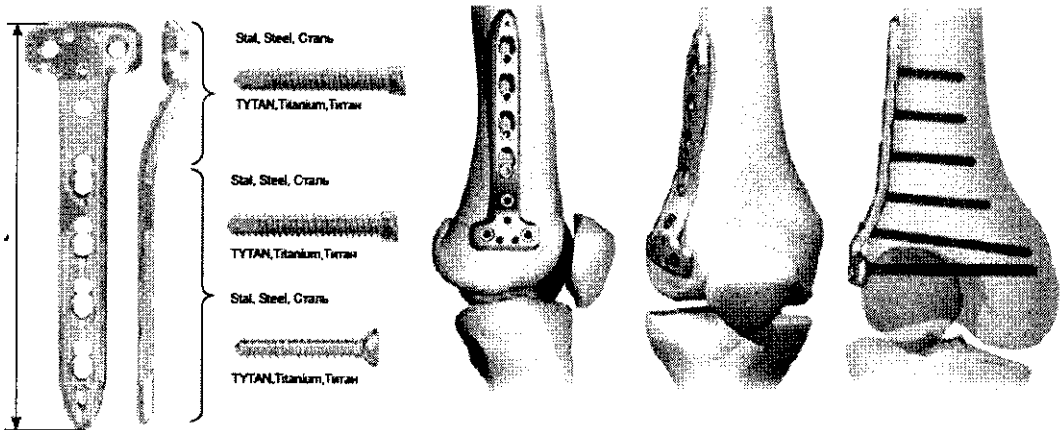
CHM Placa condilar de tibia



CHM Placa amplia de tibia



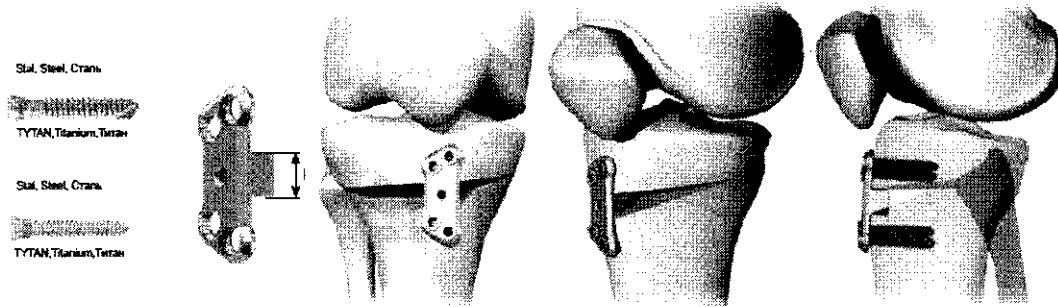
CHM Placa T



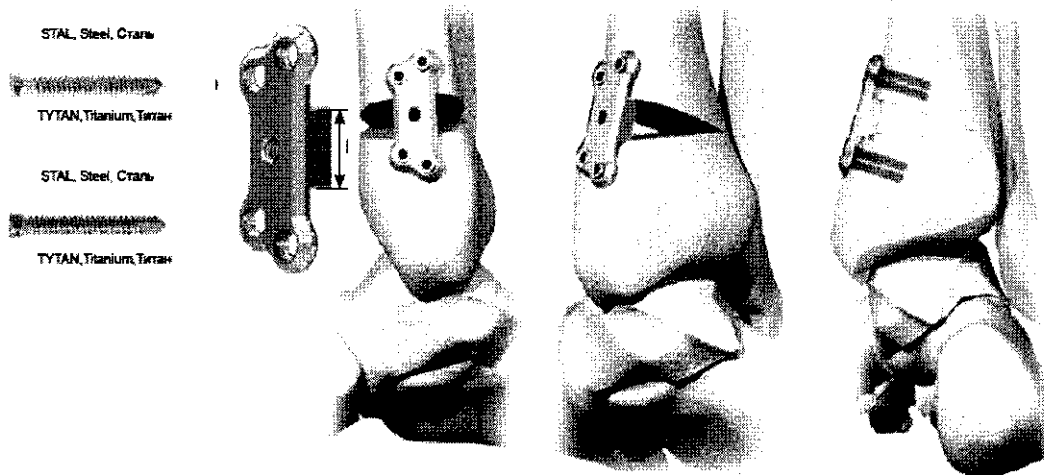


7860

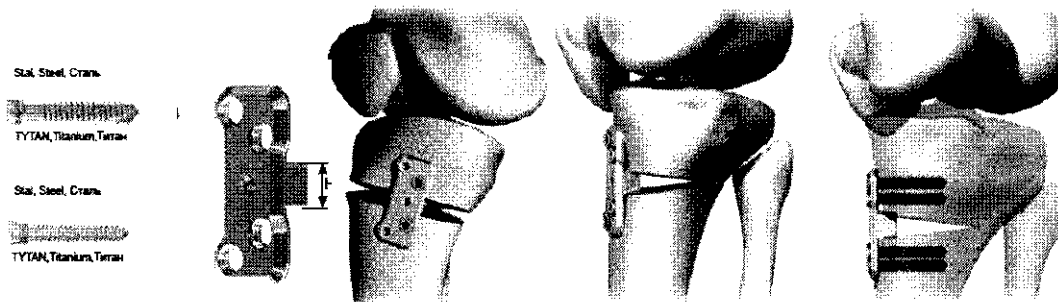
CHLP A/P Tibial



ChLP Tibial distal

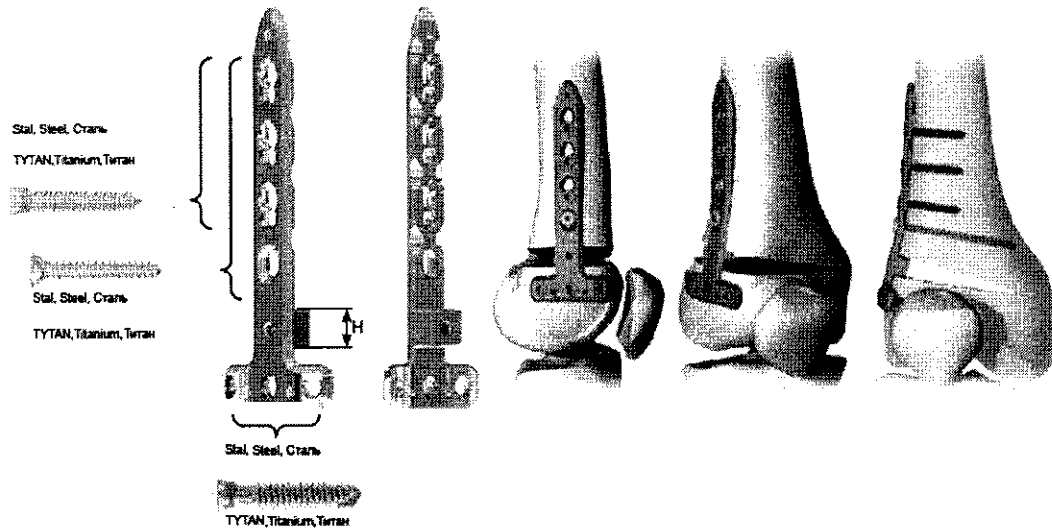


ChLP distancia de tibia





ChLP distancia femoral



Fabricación de los dispositivos médicos

1. Ingreso y aprobación de los materiales a utilizar
2. Preparación de los materiales: Tratamiento térmico
3. Los implantes son marcados con marca permanente colocado en la superficie del implante y que contiene la información necesaria para la identificación.
4. Acabado
 - a. Mecánica de pulido, pulido mecánico es un proceso en dos fases:
 - pulido en bruto -
 - acabado del pulido -
 - b. Pulido electrolítico de los implantes de acero se lleva a cabo de conformidad con la instrucción técnica BKT-IT02;
- Los dispositivos médicos (implantes metálicos): electrolisis se lleva a cabo en el baño electrolítico formando parte de la solución de ácido H_3PO_4/H_2SO_4 .
- c. Pasivación electroquímica (anodico-oxidación)
- d. Pasivación electroquímica de los implantes de acero
5. Control de calidad físicos y testeos
6. Lavado final: agua con ultrasonido
7. Empaquetado y etiquetado
8. El control final del producto
9. Almacenamiento hasta aprobación
10. Aprobación del producto
11. Almacenamiento listo para liberación al mercado



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

ANEXO III
CERTIFICADO

Expediente N°: 1-47-8230-11-1

El Interventor de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que, mediante la Disposición N° ...**7...8...6...0** y de acuerdo a lo solicitado por OSTEOLIFE S.R.L., se autorizó la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM), de un nuevo producto con los siguientes datos identificatorios característicos:

Nombre descriptivo: PLACAS PARA HUESOS METÁLICAS DE ACERO.

Código de identificación y nombre técnico UMDNS: 13-050 - PLACAS PARA HUESOS.

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): CHM.

Clase de Riesgo: Clase III.

Indicación/es autorizada/s: Placas de Bloqueo con el bloqueo y los tornillos cónicos se utilizan para el tratamiento de cirugía de diáfisis y fracturas epifisarias. Indicación de tratamientos: Fractura conminuta, Fracturas transversales, Fracturas en espiral, Fracturas sinostosis de retraso, Fracturas por compresión. Placas de Bloqueo están destinados para el uso con los tornillos especificados que se presentan en las páginas del catálogo adecuado de los productos en el catálogo de ChM titulado "Osteosíntesis".

Modelo/s: Componentes Implantables:

1.3007.xxx Placa recta tubo 1/2

1.3008.xxx Placa recta tubo 1/3

1.3009.xxx Placa recta tubo 1/3 chica

1.3010.xxx Placa recta

1.3011.xxx Placa ósea pequeña

1.3015.xxx Placa recta ancha auto compresible gruesa

1.3016.xxx Placa recta ancha auto compresible angosta

1.3019.xxx Placa angular para cóndilos 95°

1.3020.xxx Placa angular para cóndilos 95°

1.3021.xxx Placa angular para cóndilos 95°

..//

- 1.3022.xxx Placa angular para cóndilos 95°
- 1.3026.xxx Placa angular para cóndilos auto compresible 95°
- 1.3027.xxx Placa angular para cóndilos auto compresible 95°
- 1.3028.xxx Placa angular para cóndilos auto compresible 95°
- 1.3030.xxx Placa angular de osteotomía130°
- 1.3031.xxx Placa angular de osteotomía110°
- 1.3032.xxx Placa angular de osteotomía120°
- 1.3031.xxx Placa angular de osteotomía100°
- 1.3034.xxx Placa angular de osteotomía130°
- 1.3040.xxx Placa angular de osteotomía autocomp.H-12 90°
- 1.3041.xxx Placa angular de osteotomía autocomp.H-23 90°
- 1.3042.xxx Placa angular de osteotomía autocomp.H-12 90°
- 1.3045.xxx Placa angular pertrocantérica130°
- 1.3046.xxx Placa angular pertrocantérica130°
- 1.3047.xxx Placa angular pertrocantérica.130°
- 1.3048.xxx Placa angularpertrocantérica130°
- 1.3050.xxx Placa angular pertrocantérica autocomp.130°
- 1.3051.xxx Placa angular pertrocantérica autocomp.130°
- 1.3052.xxx Placa angular pertrocantérica autocomp.130°
- 1.3051.xxx Placa angular pertrocantérica autocomp.130°
- 1.3085.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3086.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3087.xxx Micro placa L 100° -2,0
- 1.3088.xxx Micro placa L 100° derecha -2,0
- 1.3089.xxx Micro placa L 100° izquierda -2,0
- 1.3090.xxx Micro placa L 100° derecha -2,0
- 1.3091.xxx Placa recta
- 1.3092.xxx Placa tipo -T
- 1.3091.xxx Placa tipo -T
- 1.3094.xxx Placa recta
- 1.3096.xxx Placa tipo -T



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3097.xxx Placa modelada
- 1.3098.xxx Placa trocantérica
- 1.3099.xxx Placa tubular 1/4
- 1.3100.xxx Placa trocantérica mariposa
- 1.3101.xxx Clavo angular 125°
- 1.3102.xxx Clavo angular 135°
- 1.3101.xxx Clavo angular 135°
- 1.3104.xxx Clavo angular 135°
- 1.3105.xxx Clavo angular 125°
- 1.3106.xxx Clavo angular 135°
- 1.3107.xxx Clavo angular 125°
- 1.3108.xxx Clavo angular 135°
- 1.3109.xxx Clavo angular 135°
- 1.3110.xxx Placa angular ancha 130°
- 1.3111.xxx Placa angular ancha 140°
- 1.3112.xxx Placa angular ancha 150°
- 1.3111.xxx Clavo angular 135°
- 1.3121.xxx Placa tipo tenedor izquierda
- 1.3122.xxx Placa tipo tenedor derecha
- 1.3121.xxx Placa tipo tenedor autocomp. izquierda
- 1.3124.xxx Placa tipo tenedor autocomp. derecha
- 1.3125.xxx Placa Tibial ancha izquierda
- 1.3126.xxx Placa Tibial ancha derecha
- 1.3127.xxx Placa Tibial angosta izquierda
- 1.3128.xxx Placa para tibia angosta derecha
- 1.3129.xxx Placa de reconstrucción
- 1.3139.xxx Placa angosta fina con el contacto limitado
- 1.3140.xxx Placa ancha compresión con el contacto limitado gruesa
- 1.3141.xxx Placa angosta compresión con el contacto limitado gruesa
- 1.3142.xxx Placa compresión con el contacto limitado gruesa
- 1.3141.xxx Placa de reconstrucción derecha

..//

- 1.3144.xxx Placa para clavícula con gancho H -15 derecha
- 1.3145.xxx Placa para clavícula con gancho H -18 derecha
- 1.3147.xxx Placa para clavícula con gancho H -15 izquierda
- 1.3148.xxx Placa para clavícula con gancho H -18 izquierda
- 1.3150.xxx Placa para el talón derecha
- 1.3151.xxx Placa para el talón izquierda
- 1.3152.xxx Placa de reconstrucción Y
- 1.3151.xxx Placa para multifracturas de los cóndilos -P
- 1.3154.xxx Placa para multifracturas de los cóndilos -L
- 1.3155.xxx Placa ancha de compresión bloc. con contacto limitado
- 1.3156.xxx Placa derecha angosta autocomp.
- 1.3157.xxx Placa angosta compresión bloqueada con el contacto limitado
- 1.3158.xxx Placa angosta de compresión bloqueada
- 1.3159.xxx Placa angosta bloqueada
- 1.3160.xxx Placa ancha de compresión bloqueada
- 1.3161.xxx Placa ancha bloqueada
- 1.3164.xxx Placa condilar para tibia izquierda
- 1.3165.xxx Placa condilar para tibia derecha
- 1.3166.xxx Placa pequeña auto.- 2.0
- 1.3167.xxx Placa pequeña auto.- 2.7
- 1.3168.xxx Placa angosta fina auto.
- 1.3169.xxx Placa de compresión angosta fina 3,5
- 1.3170.xxx Placa de compresión angosta gruesa - 3,5
- 1.3171.xxx Placa pequeña - 2.0
- 1.3172.xxx Placa tubular 1/6
- 1.3171.xxx Placa de reconstrucción recta pelvis 6,5
- 1.3174.xxx Placa de reconstrucción recta pelvis 4,5
- 1.3175.xxx Placa de reconstrucción recta pelvis 4,5
- 1.3176.xxx Placa de reconstrucción recta 6,5
- 1.3177.xxx Placa de reconstrucción R88
- 1.3178.xxx Placa de reconstrucción R88





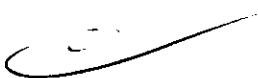
Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3179.xxx Placa de reconstrucción R108
- 1.3180.xxx Placa de reconstrucción R108
- 1.3181.xxx Placa de reconstrucción recta 1,5
- 1.3182.xxx Placa de reconstrucción recta 2,0
- 1.3181.xxx Placa de reconstrucción recta 2,7
- 1.3188.xxx Placa ancha autocomp. delgada
- 1.3189.xxx Placa clavicular R60 derecha
- 1.3190.xxx Placa clavicular R60 izquierda
- 1.3191.xxx Placa clavicular R110 derecha
- 1.3192.xxx Placa clavicular R110 izquierda
- 1.3191.xxx Placa para esternón de costillas
- 3,3301.004 Micro placa cuadrada - 1.2
- 1.3301.xxx Micro placa rectangular - 1.2
- 1.3302.xxx Micro placa paralelogramo izquierda - 1.2
- 1.3301.xxx Micro placa paralelogramo derecha - 1.2
- 1.3304.xxx Micro placa trapezoide derecha - 1.2
- 1.3305.xxx Micro placa trapezoide izquierda - 1.3
- 1.3306.xxx Micro placa 2T - 1.2
- 1.3307.xxx Micro placa 2Y - 1.2
- 1.3308.xxx Micro placa T - 1.2
- 1.3309.xxx Micro placa 2Y - 1.2
- 1.3310.xxx Micro placa triangulo- 1.2
- 1.3311.xxx Micro placa L izquierda -1,2
- 1.3312.xxx Micro placa L derecha -1,2
- 1.3311.xxx Micro placa L izquierda -1,2
- 1.3314.xxx Micro placa L derecha -1,2
- 1.3315.xxx Micro placa L izquierda -1,2
- 1.3316.xxx Micro placa L derecha -1,2
- 1.3401.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3402.xxx Micro placa T 100° izquierda - 1,5
- 1.3401.xxx Micro placa T 100° izquierda - 1,5

..//

- 1.3404.xxx Micro placa T 100° derecha - 1,5
- 1.3405.xxx Micro placa T 100° derecha - 1,5
- 1.3406.xxx Micro placa T - 1,5
- 1.3407.xxx Microplaca T - 1,5
- 1.3408.xxx Microplaca T - 1,5
- 1.3409.xxx Microplaca T - 1,5
- 1.3410.xxx Microplaca T - 1,5
- 1.3411.xxx Microplaca T - 1,5
- 1.3412.xxx Microplaca T 100° - 1,5
- 1.3411.xxx Microplaca T 100° - 1,5
- 1.3414.xxx Microplaca Y - 1,5
- 1.3415.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3416.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3417.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3418.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3419.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3420.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3421.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3422.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3421.xxx Micro placa Y - 1,5
- 1.3424.xxx Micro placa para cóndilos izquierda - 1,5
- 1.3425.xxx Micro placa para cóndilos izquierda - 1,5
- 1.3426.xxx Micro placa para cóndilos derecha - 1,5
- 1.3427.xxx Micro placa para cóndilos derecha - 1,5
- 1.3428.xxx Micro placa para cóndilos izquierda - 1,5
- 1.3429.xxx Micro placa para cóndilos izquierda - 1,5
- 1.3430.xxx Micro placa para cóndilos derecha - 1,5
- 1.3431.xxx Micro placa para cóndilos derecha - 1,5
- 1.3432.xxx Micro placa 2Y - 1,5
- 1.3431.xxx Micro placa 2Y - 1,5
- 1.3434.xxx Micro placa 2Y - 1,5





Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3435.xxx Micro placa 2Y - 1,5
- 1.3436.xxx Micro placa 2Y - 1,5
- 1.3437.xxx Micro placa 2Y - 1,5
- 1.3438.xxx Microplaca 2T - 1,5
- 1.3439.xxx Microplaca 2T - 1,5
- 1.3440.xxx Microplaca 2T - 1,5
- 1.3441.xxx Microplaca 2T - 1,5
- 1.3442.xxx Microplaca 2T - 1,5
- 1.3441.xxx Microplaca 2T - 1,5
- 1.3444.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.3445.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.3446.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.3447.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.3448.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.3449.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.3450.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.3451.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.3452.xxx Micro placa H - 1,5
- 1.3451.xxx Micro placa H - 1,5
- 3,3454.004 Micro placa cuadrada - 1.5
- 1.3454.xxx Micro placa rectangular - 1.5
- 3,3455.004 Micro placa cuadrada - 1.5
- 1.3455.xxx Micro placa rectangular - 1.5
- 1.3456.xxx Microplaca triangulo - 1.5
- 1.3457.xxx Microplaca triangulo - 1.5
- 1.3458.xxx Micro placa paralela derecha - 1,5
- 1.3459.xxx Micro placa paralela derecha - 1,5
- 1.3460.xxx Micro placa paralela izquierda - 1,5
- 1.3461.xxx Micro placa paralela izquierda - 1,5
- 1.3462.xxx Micro placa trapezoide izquierda -1,5
- 1.3461.xxx Micro placa trapezoide izquierda -1,5

..//

- 1.3464.xxx Micro placa trapezoide derecha -1,5
- 1.3465.xxx Micro placa trapezoide derecha -1,5
- 1.3466.xxx Micro placa X - 1,5
- 1.3467.xxx Micro placa X - 1,5
- 1.3468.xxx Micro placa H - 1,5
- 1.3469.xxx Micro placa H - 1,5
- 1.3470.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3471.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3472.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3471.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3474.xxx Micro placa - 1.5
- 1.3475.xxx Micro placa - 1.5
- 1.3476.xxx Micro placa redonda - 1.5
- 1.3477.xxx Micro placa redonda- 1.5
- 1.3478.xxx Micro placa rectangular 1.5
- 1.3479.xxx Micro placa rectangular 1.5
- 1.3480.xxx Micro placa rectangular 1.5
- 1.3481.xxx Micro placa rectangular 1.5
- 1.3482.xxx Micro placa red - 1.5
- 1.3481.xxx Micro placa red - 1.5
- 1.3484.xxx Micro placa red - 1.5
- 1.3485.xxx Micro placa red - 1.5
- 1.3486.xxx Micro placa red - 1.5
- 1.3487.xxx Micro placa - 1.5
- 1.3488.xxx Micro placa cuadrada- 1.5
- 1.3489.xxx Micro placa para hueso temporal - 1,5
- 1.3490.xxx Micro placa redonda - 1.5
- 1.3491.xxx Micro placa - 1.5
- 1.3539.xxx Placa para tibia A/P
- 1.3540.xxx Placa para tibia distal
- 1.3541.xxx Placa - cuña para mantener de distancia





Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3542.xxx Placa - cuña de distancia para fémur
- 1.3700.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3701.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3702.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3701.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3704.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3705.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3706.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.3707.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
- 1.3708.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3709.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3710.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3711.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3712.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.3711.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
- 1.3714.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.3715.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.3716.xxx Micro placa L 100°derecha -2,0
- 1.3717.xxx Micro placa L 100°derecha -2,0
- 1.3718.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3719.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3720.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3721.xxx Micro placa L derecha -2,0
- 1.3722.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3721.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3724.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3725.xxx Micro placa L derecha-2,0
- 1.3726.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3727.xxx Micro placa L izquierda-2,0
- 1.3728.xxx Micro placa L derecha-2,0
- 1.3729.xxx Micro placa L derecha-2,0

..//

1.3730.xxx Microplaca T-2,0
1.3731.xxx Microplaca T-2,0
1.3732.xxx Microplaca T-2,0
1.3731.xxx Microplaca T-2,0
1.3734.xxx Microplaca T-2,0
1.3735.xxx Microplaca T-2,0
1.3736.xxx Microplaca T-2,0
1.3737.xxx Microplaca T-2,0
1.3738.xxx Microplaca T-2,0
1.3739.xxx Microplaca T-2,0
1.3740.xxx Microplaca T-2,0
1.3741.xxx Microplaca T-2,0
1.3742.xxx Microplaca T-2,0
1.3741.xxx Microplaca T-2,0
1.3744.xxx Micro placa T-2,0
1.3817.001 Micro placa redonda chica-2,0
1.3817.002 Micro placa redonda grande-2,0
1.3818.001 Microplaca redonda chica-2,0
1.3818.002 Micro placa redonda grande-2,0
1.3819.xxx Micro placa X-2,0
1.3820.xxx Micro placa X-2,0
1.3821.xxx Micro placa para nariz H-2,0
1.3822.xxx Micro placa para nariz H-2,0
1.3821.xxx Micro placa para nariz Y-2,0
1.3824.xxx Micro placa para nariz Y-2,0
1.3830.xxx Micro placa auto compresiblerecta-2,0
1.3831.xxx Micro placa auto compresiblerecta-2,0
1.3832.xxx Micro placa auto compresiblerecta-2,0
1.3831.xxx Micro placa auto compresiblerecta-2,0
1.3834.xxx Micro placa auto compresiblerecta-2,0
1.3835.xxx Micro placa auto compresiblerecta-2,0



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Población e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3836.xxx Micro placa auto compresible L izquierda-2,0
- 1.3837.xxx Micro placa auto compresible L derecha-2,0
- 1.3838.xxx Micro placa auto compresible L 135° derecha - 2,0
- 1.3839.xxx Micro placa auto compresible L 135° izquierda- 2,0
- 1.3840.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,0
- 1.3841.xxx Micro placa auto compresible T 100° izquierda - 2,0
- 1.3842.xxx Micro placa auto compresible T 100°derecha - 2,0
- 1.3841.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,0
- 1.3844.xxx Micro placa auto compresible Y - 2,0
- 1.3845.xxx Micro placa para cóndilos - 2,0
- 1.3846.xxx Micro placa para cóndilos- 2,0
- 1.3850.xxx Micro placa auto compresiblerecta-2,0
- 1.3851.xxx Micro placa auto compresiblerecta-2,0
- 1.3852.xxx Micro placa auto compresiblerecta-2,0
- 1.3851.xxx Micro placa auto compresible L 90° izquierda - 2,0
- 1.3854.xxx Micro placa auto compresible L 90°derecha - 2,0
- 1.3855.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,0
- 1.3856.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,0
- 1.3857.xxx Micro placa auto compresible T 100° izquierda - 2,0
- 1.3858.xxx Micro placa auto compresible T 100°derecha - 2,0
- 1.3859.xxx Micro placa auto compresible Y - 2,0
- 1.3860.081 Micro placa red - 2,0
- 1.3860.xxx Cinta - 2,0
- 1.3870.xxx Micro placa reconstrucción para mandíbula - 2,7
- 1.3871.xxx Micro placa reconstrucción para mandíbula - 2,7
- 1.3872.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
- 1.3871.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
- 1.3874.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
- 1.3875.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
- 1.3876.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
- 1.3877.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7

..//

- 1.3878.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
- 1.3879.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
- 1.3880.xxx Micro placa reconstrucción recta - 2,7
- 1.3881.xxx Micro placa recta - 2,7
- 1.3882.xxx Micro placa recta - 2,7
- 1.3881.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
- 1.3884.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
- 1.3885.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
- 1.3886.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
- 1.3887.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
- 1.3888.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
- 1.3889.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
- 1.3890.xxx Micro placa recta autosujetable 45° - 2,7
- 1.3891.xxx Micro placa recta autosujetable 45° - 2,7
- 1.3892.xxx Micro placa recta autosujetable 45° - 2,7
- 1.3891.xxx Micro placa recta autosujetable - 2,7
- 1.4121.xxx Placa angular para cuello de fémur 130 °
- 1.4122.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 85°
- 1.4121.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 90°
- 1.4124.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 95°
- 1.4125.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 100°
- 1.4126.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 105°
- 1.4127.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 110°
- 1.4128.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 115°
- 1.4129.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 120°
- 1.4130.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 125°
- 1.4131.xxx Placa angular para osteotomía chica H-8 130°
- 1.4132.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 85°
- 1.4131.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 90°
- 1.4134.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 95°
- 1.4135.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 100°



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.4136.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 105°
- 1.4137.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 110°
- 1.4138.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 115°
- 1.4139.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 120°
- 1.4140.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 125°
- 1.4141.xxx Placa angular para osteotomía chica C-8 130°
- 1.4142.xxx Placa angular para osteotomía chica T-8 80°
- 1.4141.xxx Placa angular para osteotomía chica T-8 90°
- 1.4144.xxx Placa angular para osteotomía chica T-8 100°
- 1.4145.xxx Placa externa auto compresible ancha
- 1.4146.xxx Placa externa auto compresible angosta
- 1.4147.xxx Placa externa auto compresible para los huesos chicos
- 1.4148.xxx Placa externa auto compresible para fémur
- 1.4400.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
- 1.4401.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
- 1.4402.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
- 1.4401.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
- 1.4404.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
- 1.4405.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
- 1.4406.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
- 1.4407.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
- 1.4408.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
- 1.4409.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
- 1.4410.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
- 1.4411.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
- 1.4412.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
- 1.4411.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
- 1.4414.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
- 1.4415.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
- 1.4416.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
- 1.4417.xxx Micro placa Z derecha - 2,0

..//

1.4418.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4419.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4420.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4421.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4422.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4421.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4424.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4425.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4426.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4427.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4428.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4429.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4430.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4431.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4432.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4431.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4434.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4435.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4436.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4437.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4438.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4439.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4440.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4441.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4442.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4441.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4444.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4445.xxx Micro placa Z derecha - 2,0
1.4446.xxx Micro placa Z izquierda- 2,0
1.4447.xxx Micro placa Z izquierda - 2,0
1.4448.xxx Microplaca 2T - 2,0





Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.4449.xxx Microplaca 2T - 2,0
- 1.4450.xxx Microplaca 2T - 2,0
- 1.4451.xxx Microplaca 2T - 2,0
- 1.4452.xxx Micro placa Y angosta - 2,0
- 1.4451.xxx Micro placa Y angosta - 2,0
- 1.4454.xxx Micro placa Y angosta - 2,0
- 1.4455.xxx Micro placa Y angosta - 2,0
- 1.4456.xxx Micro placa Y - 2,0
- 1.4457.xxx Micro placa Y - 2,0
- 1.4458.xxx Micro placa 2Y - 2,0
- 1.4459.xxx Micro placa 2Y - 2,0
- 1.4460.xxx Micro placa curva corta -2,0
- 1.4461.xxx Micro placa curva corta -2,0
- 1.4462.xxx Micro placa curva corta -2,0
- 1.4461.xxx Micro placa curva corta -2,0
- 1.4464.xxx Micro placa curva corta -2,0
- 1.4465.xxx Micro placa curva corta -2,0
- 1.4466.xxx Micro placa para mentón -2,0
- 1.4467.xxx Micro placa triangular - 2,0
- 67 1.4468.xxx Micro placa triangular - 2,0
- 1.4469.xxx Micro placa cuadrado - 2,0
- 1.4470.xxx Micro placa cuadrado - 2,0
- 1.4471.xxx Micro placa rectángulo- 2,0
- 1.4472.xxx Micro placa rectángulo- 2,0
- 1.4471.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.4474.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.4475.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
- 1.4476.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
- 1.4477.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.4478.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.4479.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0

..//

- 1.4480.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
- 1.4481.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.4482.xxx Micro placa L 100° izquierda - 2,0
- 1.4481.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
- 1.4484.xxx Micro placa L 100° derecha - 2,0
- 1.4500.xxx Micro placa reconstrucción para mandíbula - 2,7
- 1.4501.xxx Micro placa reconstrucción para mandíbula - 2,7
- 1.4502.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
- 1.4501.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
- 1.4504.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
- 1.4505.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
- 1.4506.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
- 1.4507.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
- 1.4508.xxx Micro placa reconstrucción angular izquierda - 2,7
- 1.4509.xxx Micro placa reconstrucción angular derecha - 2,7
- 1.4510.xxx Micro placa reconstrucción recta - 2,7
- 1.4511.xxx Micro placa reconstrucción recta - 2,7
- 1.4512.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4631.xxx Micro placa T- 1,5
- 1.4632.xxx Micro placa T 100° derecha - 1,5
- 1.4631.xxx Micro placa T 100° derecha - 1,5
- 1.4634.xxx Micro placa T 100° izquierda - 1,5
- 1.4635.xxx Micro placa T 100° izquierda - 1,5
- 1.4636.xxx Micro placa T 100° derecha - 1,5
- 1.4637.xxx Micro placa T 100° derecha - 1,5
- 1.4638.xxx Micro placa T 100° izquierda - 1,5
- 1.4639.xxx Micro placa T 100° izquierda - 1,5
- 1.4640.xxx Micro placa T 100° derecha - 1,5
- 1.4641.xxx Micro placa T 100° derecha - 1,5
- 1.4642.xxx Micro placa Y- 1,5
- 1.4641.xxx Micro placa Y- 1,5





Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.4644.xxx Micro placa 2Y- 1,5
- 1.4645.xxx Micro placa 2Y- 1,5
- 1.4646.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
- 1.4647.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.4648.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4649.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4650.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
- 1.4651.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.4652.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4651.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4654.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
- 1.4655.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.4656.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4657.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4658.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
- 1.4659.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.4660.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4661.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4662.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
- 1.4661.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.4664.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4665.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4666.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.4667.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.4668.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4669.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4670.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
- 1.4671.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.4672.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4671.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4674.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5

..//

- 1.4675.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.4676.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4677.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4678.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
- 1.4679.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.4680.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4681.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4682.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
- 1.4681.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.4684.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4685.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4686.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
- 1.4687.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.4688.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4689.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4690.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
- 1.4691.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.4692.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4691.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4694.xxx Micro placa Z izquierda- 1,5
- 1.4695.xxx Micro placa Z izquierda - 1,5
- 1.4696.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4697.xxx Micro placa Z derecha - 1,5
- 1.4698.xxx Micro placa H 100° - 1,5
- 1.1711.xxx Placa para ligamentos
- 1.3001.xxx Placa recta ancha delgada
- 1.3002.xxx Placa recta ancha gruesa
- 1.3001.xxx Placa recta ancha autosujetable gruesa
- 1.3004.xxx Placa recta angosta delgada
- 1.3005.xxx Placa recta angosta gruesa
- 1.3006.xxx Placa recta angosta auto compresible gruesa



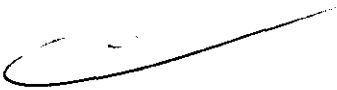
Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3317.xxx Micro placa arco - 1,2
- 1.3318.xxx Micro placa recta - 1,2
- 1.3319.xxx Micro placa recta - 1,2
- 1.3320.xxx Micro placa redonda- 1,2
- 1.3321.xxx Micro placa red - 1,2
- 1.3322.xxx Micro placa red - 1,2
- 1.3321.xxx Micro placa red - 1,2
- 1.3340.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3341.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3342.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3341.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3344.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3345.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3346.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3347.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3348.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3349.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.3350.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3351.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3352.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3351.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3354.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3355.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3356.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3357.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3358.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3359.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3360.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3361.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.3362.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.3361.xxx Micro placa L izquierda - 1,5

..//

1.3364.xxx Micro placa L derecha - 1,5
1.3365.xxx Micro placa L derecha - 1,5
1.3366.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
1.3367.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
1.3368.xxx Micro placa L derecha - 1,5
1.3369.xxx Micro placa L derecha - 1,5
1.3370.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
1.3371.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
1.3372.xxx Micro placa L derecha - 1,5
1.3371.xxx Micro placa L derecha - 1,5
1.3374.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
1.3375.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
1.3376.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
1.3377.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
1.3378.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
1.3379.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
1.3380.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
1.3381.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
1.3382.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
1.3381.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
1.3384.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
1.3385.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
1.3386.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
1.3387.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
1.3388.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
1.3389.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
1.3390.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
1.3391.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
1.3392.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
1.3391.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
1.3394.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5





Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3395.xxx Micro placa L 100° Izquierda - 1,5
- 1.3396.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3397.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3398.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3399.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.3400.xxx Micro placa L 100° derecha - 1,5
- 1.3745.xxx Microplaca T-2,0
- 1.3746.xxx Microplaca T-2,0
- 1.3747.xxx Microplaca T-2,0
- 1.3748.xxx Microplaca T-2,0
- 1.3749.xxx Microplaca T-2,0
- 1.3750.xxx Microplaca T 100°derecha -2,0
- 1.3751.xxx Micro placa T 100°derecha -2,0
- 1.3752.xxx Micro placa T 100°izquierda -2,0
- 1.3751.xxx Micro placa T 100°izquierda -2,0
- 1.3754.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3755.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3756.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3757.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3758.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3759.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3760.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3761.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3762.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3761.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3764.xxx Micro placa Y-2,0
- 1.3765.xxx Microplaca 2T-2,0
- 1.3766.xxx Microplaca 2T-2,0
- 1.3767.xxx Microplaca 2T-2,0
- 1.3768.xxx Microplaca 2T-2,0
- 1.3769.xxx Micro placa Z izquierda-2,0

..//

1.3770.xxx Micro placa Z izquierda-2,0
1.3771.xxx Micro placa Z derecha-2,0
1.3772.xxx Micro placa Z derecha-2,0
1.3771.xxx Micro placa Z izquierda-2,0
1.3774.xxx Micro placa Z izquierda-2,0
1.3775.xxx Micro placa Z derecha-2,0
1.3776.xxx Micro placa Z derecha-2,0
1.3777.xxx Micro placa 2Y-2,0
1.3778.xxx Micro placa 2Y-2,0
1.3779.xxx Micro placa 2Y-2,0
1.3780.xxx Micro placa 2Y-2,0
1.3781.xxx Micro placa 2Y-2,0
1.3782.xxx Micro placa 2Y-2,0
1.3781.xxx Micro placa -2,0
1.3784.xxx Micro placa -2,0
1.3785.xxx Micro placa -2,0
1.3786.xxx Micro placa -2,0
1.3787.xxx Micro placa 2Y larga -2,0
1.3788.xxx Micro placa 2Y larga -2,0
1.3789.xxx Micro placa Z -2,0
1.3790.xxx Micro placa Z -2,0
1.3791.004 Micro placa cuadrado -2,0
1.3791.008 Micro placa rectángulo -2,0
1.3792.004 Micro placa cuadrado -2,0
1.3792.008 Micro placa rectángulo -2,0
1.3791.xxx Micro placa paralelogramo izquierda -2,0
1.3794.xxx Micro placa paralelogramo izquierda -2,0
1.3795.xxx Micro placa paralelogramo derecha -2,0
1.3796.xxx Micro placa paralelogramo derecha -2,0
1.3797.xxx Micro placa trapezoide izquierda -2,0
1.3798.xxx Micro placa trapezoide izquierda -2,0





Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3799.xxx Micro placa trapezoide derecha -2,0
- 3.4034.xxx 1.4034.xxx 5,0 ChLP placa humeral
- 3.4035.xxx 1.4035.xxx Placa pediátrica para osteotomía pertrocantérica H-15
- 3.4036.xxx 1.4036.xxx Placa pediátrica para osteotomía pertrocantérica H-18
- 3.4037.xxx 1.4037.xxx 4,0 ChLP placa L oblicua Izquierda
- 3.4038.xxx 1.4038.xxx 4,0 ChLP placa L oblicua derecha
- 3.4039.xxx 1.4039.xxx 5,0 ChLP placa medial distal de la tibia izquierda
- 3.4040.xxx 1.4040.xxx 5,0 ChLP placa medial distal de la tibia derecha
- 3.4041.xxx 1.4041.xxx 4,0 ChLP placa L derecha
- 3.4042.xxx 1.4042.xxx 4,0 ChLP placa L izquierda
- 3.4043.xxx 1.4043.xxx 4,0 ChLP placa L derecha
- 3.4044.xxx 1.4044.xxx 4,0 ChLP placa L izquierda
- 3.4045.xxx 1.4045.xxx 4,0 ChLP placa L oblicua izquierda
- 3.4046.xxx 1.4046.xxx 4,0 ChLP placa L oblicua derecha
- 3.4047.xxx 1.4047.xxx 4,0 ChLP placa recta
- 3.4048.xxx 1.4048.xxx 4,0 ChLP placa T
- 3.4049.xxx 1.4049.xxx 4,0 ChLP placa radial para la mano izquierda
- 3.4050.xxx 1.4050.xxx 4,0 ChLP placa radial para la mano derecha
- 3.4061.xxx 1.4061.xxx 4,0 ChLP placa rectangular
- 3.4062.xxx 1.4062.xxx 4,0 ChLP placa T
- 3.4063.xxx 1.4063.xxx 4,0 ChLP placa 3D izquierda
- 3.4064.xxx 1.4064.xxx 4,0 ChLP placa 3D derecha
- 3.4065.xxx 1.4065.xxx 4,0 ChLP placa X
- 3.4066.xxx 1.4066.xxx 4,0 ChLP placa doblada
- 3.4067.xxx 1.4067.xxx 4,0 ChLP placa para el hueso cuboide derecha
- 3.4068.xxx 1.4068.xxx 4,0 ChLP placa para el hueso cuboide izquierda
- 3.4069.xxx 1.4069.xxx 4,0 ChLP placa para el hueso navicular
- 3.4033.xxx 1.4033.xxx 5,0 ChLP placa para tibia medial distal
- 3.4035.xxx 1.4035.xxx 7,0 ChLP placa para tibia A/P
- 3.4036.xxx 1.4036.xxx 5,0 ChLP placa para tibia distal
- 3.4037.xxx 1.4037.xxx 7,0 ChLP placa tibial distal

..//

- 3.4038.xxx 1.4038.xxx 7,0 ChLP placa femoral distal
- 3.4051.xxx 1.4051.xxx 5,0 ChLP placa para tibia distal L izquierda
- 3.4052.xxx 1.4052.xxx 5,0 ChLP placa para tibia distal L derecha
- 3.4055.xxx 1.4055.xxx 7,0 ChLP placa femoral para osteotomía lateral izquierda
- 3.4056.xxx 1.4056.xxx 7,0 ChLP placa femoral para osteotomía lateral derecha
- 3.4057.xxx 1.4057.xxx 4,5 ChLP placa para calcáneo izquierda
- 3.4058.xxx 1.4058.xxx 4,5 ChLP placa para calcáneo derecha
- 3.4059.xxx 1.4059.xxx 4,5 ChLP placa para calcáneo con gancho, izquierda
- 1.3800.xxx Micro placa trapezoide derecha -2,0
- 1.3801.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3802.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3801.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3804.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3805.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3806.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3807.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3808.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3809.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3810.xxx Micro placa para mentón-2,0
- 1.3811.xxx Micro placa para mentón-2,0
- 1.3812.xxx Micro placa curva-2,0
- 1.3811.xxx Micro placa curva-2,0
- 1.3814.xxx Micro placa curva-2,0
- 1.3815.xxx Micro placa curva-2,0
- 1.3816.xxx Micro placa recta -2,0
- 1.3894.xxx Micro placa angular autoajustable izquierda - 2,7
- 1.3895.xxx Micro placa angular autoajustable derecha - 2,7
- 1.3896.xxx Micro placa angular autoajustable izquierda - 2,7
- 1.3897.xxx Micro placa angular autoajustable derecha - 2,7





Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.3898.xxx Micro placa angular autoajustable izquierda - 2,7
- 1.3899.xxx Micro placa angular autoajustable derecha - 2,7
- 1.4000.xxx Placa L bloqueada derecha
- 1.4001.xxx Placa L bloqueada izquierda
- 1.4002.xxx Placa L bloqueada derecha
- 1.4001.xxx Placa L bloqueada izquierda
- 1.4004.xxx Placa T bloqueada
- 1.4005.xxx Placa bloqueada oblicua T izquierda
- 1.4006.xxx Placa bloqueada oblicua T derecha
- 1.4007.xxx Placa para tibia bloqueada oblicua T, izq.
- 1.4008.xxx Placa para tibia bloqueada diagonal T, derecha.
- 1.4009.xxx Placa para tibia ancha bloqueada izquierda
- 1.4010.xxx Placa para tibia ancha bloqueada derecha
- 1.4011.xxx Placa para tibia angosta bloqueada izquierda
- 1.4012.xxx Placa para tibia angosta bloqueada derecha
- 1.4011.xxx Placa para cóndilo de tibia bloqueada izquierda
- 1.4014.xxx Placa para cóndilo de tibia bloqueada derecha
- 1.4015.xxx Placa para hueso radial bloqueada izquierda
- 1.4016.xxx Placa para hueso radial bloqueada derecha
- 1.4017.xxx Placa L bloqueada, izquierda
- 1.4018.xxx Placa L bloqueada, derecha
- 1.4019.xxx Placa para hombro bloqueada
- 1.4020.xxx Placa "Cobra" bloqueada
- 1.4021.xxx Placa tenedor
- 1.4022.xxx Placa reconstrucción recta bloqueada
- 1.4021.xxx Placa para cóndilo de fémur bloqueada, izq.
- 1.4024.xxx Placa para cóndilo de fémur bloqueada, der.
- 1.4025.xxx Placa para clavícula con gancho bloqueada H12 izquierda
- 1.4026.xxx Placa para clavícula con gancho bloqueada H12 derecha
- 3.4070.xxx 1.4070.xxx 4,0 ChLP placa tipo-6, derecha
- 3.4071.xxx 1.4071.xxx 4,0 ChLP placa tipo-6, izquierda



..//

- 3.4072.xxx 1.4072.xxx 4,0 ChLP placa para reconstrucción
- 3.4073.xxx 1.4073.xxx 4,0 ChLP placa doblada, izquierda
- 3.4074.xxx 1.4074.xxx 4,0 ChLP placa metatarso falángica, derecha
- 3.4075.xxx 1.4075.xxx 4,0 ChLP placa metatarso falángica, izquierda
- 3.4078.xxx 1.4078.xxx 5,0/7,0 tibial distal medial (d/p) angosta, derecha
- 3.4079.xxx 1.4079.xxx 5,0/7,0 tibial distal medial (d/p) angosta, izquierda
- 3.4084.xxx 1.4084.xxx 4,0 ChLP placa recta ancha
- 3.4085.xxx 1.4085.xxx 4,0 ChLP placa T oblicua, izquierda
- 3.4086.xxx 1.4086.xxx 4,0 ChLP placa T oblicua, derecha
- 3.4087.xxx 1.4087.xxx 4,0 ChLP placa L, derecha
- 3.4088.xxx 1.4088.xxx 4,0 ChLP placa L, izquierda
- 3.4093.xxx 1.4093.xxx 5,0 ChLP placa calcáneo Y, izquierda
- 3.4094.xxx 1.4094.xxx 5,0 ChLP placa calcáneo Y, derecha
- 3.4095.xxx 1.4095.xxx 5,0 ChLP placa calcáneo de malla, derecha
- 3.4096.xxx 1.4096.xxx 5,0 ChLP placa calcáneo de malla, izquierda
- 3.4097.xxx 1.4097.xxx 5,0 ChLP placa para olecranon L
- 3.4098.xxx 1.4098.xxx 5,0 ChLP placa para olecranon P
- 1.4027.xxx Placa para clavícula con gancho bloqueada H15 izquierda
- 1.4028.xxx Placa para clavícula con gancho bloqueada H15 derecha
- 1.4029.xxx Placa para clavícula con gancho bloqueada H18 izquierda
- 1.4030.xxx Placa para clavícula con gancho bloqueada H18 derecha
- 1.4100.xxx Placa angular para cóndilos 95°
- 1.4101.xxx Placa angular para cóndilos 95°
- 1.4102.xxx Placa angular para cóndilos 95°
- 1.4101.xxx Placa angular para cóndilos 95°
- 1.4104.xxx Placa angular para cóndilos 95°
- 1.4105.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4106.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4107.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4108.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4109.xxx Placa angular para cóndilos C 95°





Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.4110.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4111.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4112.xxx Placa angular para cóndilos C 95°
- 1.4111.xxx Placa angular pertrocantérica 130 °
- 1.4114.xxx Placa angular pertrocantérica 130 °
- 1.4115.xxx Placa angular pertrocantérica C 130 °
- 1.4116.xxx Placa angular pertrocantérica C 130 °
- 1.4117.xxx Placa angular pertrocantérica C 130 °
- 1.4118.xxx Placa angular pertrocantérica C 130 °
- 1.4119.xxx Placa angular pertrocantérica C 130 °
- 1.4120.xxx Placa angular pertrocantérica C 130 °
- 1.4511.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4514.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4515.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4516.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4517.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4518.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4519.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4520.xxx Micro placa recta auto compresible 45° - 2,7
- 1.4521.xxx Micro placa recta auto compresible 45° - 2,7
- 1.4522.xxx Micro placa recta auto compresible 45° - 2,7
- 1.4521.xxx Micro placa recta auto compresible - 2,7
- 1.4524.xxx Micro placa angular auto compresible izquierda - 2,7
- 1.4525.xxx Micro placa angular auto compresible derecha - 2,7
- 1.4526.xxx Micro placa angular auto compresible izquierda - 2,7
- 1.4527.xxx Micro placa angular auto compresible derecha - 2,7
- 1.4528.xxx Micro placa angular auto compresible izquierda - 2,7
- 1.4529.xxx Micro placa angular auto compresible derecha - 2,7
- 1.4530.xxx Micro placa recta - 2,7
- 1.4531.xxx Micro placa recta - 2,7
- 1.4532.xxx Micro placa recta - 2,7

..//

- 1.4531.xxx Micro placa recta - 2,7
- 1.4534.xxx Micro placa curva - 2,7
- 1.4535.xxx Micro placa curva - 2,7
- 1.4536.xxx Micro placa trapezoide derecha - 2,7
- 1.4537.xxx Micro placa trapezoide izquierda - 2,7
- 1.4538.xxx Micro placa trapezoide derecha - 2,7
- 1.4539.xxx Micro placa trapezoide izquierda - 2,7
- 1.4540.xxx Micro placa auto compresible Recta - 2,7
- 1.4541.xxx Micro placa auto compresible L 90° izquierda - 2,7
- 1.4542.xxx Micro placa auto compresible L 90° derecha - 2,7
- 1.4541.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,7
- 1.4544.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,7
- 1.4545.xxx Micro placa auto compresible T 90° - 2,7
- 1.4600.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.4601.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.4602.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.4601.xxx Micro placa recta - 1,5
- 1.4604.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.4605.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.4606.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.4607.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.4608.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.4609.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.4610.xxx Micro placa L izquierda - 1,5
- 1.4611.xxx Micro placa L derecha - 1,5
- 1.4612.xxx Micro placa rectángulo doblada - 1,5
- 1.4611.xxx Micro placa rectángulo doblada - 1,5
- 1.4614.xxx Micro placa - 1,5
- 1.4615.xxx Micro placa - 1,5
- 1.4616.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.4617.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5





Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 1.4618.xxx Micro placa L 100°derecha - 1,5
- 1.4619.xxx Micro placa L 100°derecha - 1,5
- 1.4620.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.4621.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.4622.xxx Micro placa L 100°derecha - 1,5
- 1.4621.xxx Micro placa L 100°derecha - 1,5
- 1.4624.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 1.4625.xxx Micro placa L 100° izquierda - 1,5
- 3.3194.xxx 1.3194.xxx Placa multiplano
- 3.3195.xxx 1.3195.xxx Placa del estabilizador
- 3.4053.xxx 1.4053.xxx 4,0 ChLP placa radial para la mano angosta izquierda
- 3.4054.xxx 1.4054.xxx 4,0 ChLP placa radial para la mano angosta derecha
- 3.4080.xxx 1.4080.xxx 4,5 ChLP placa para reconstrucción recta angosta
- 3.4081.xxx 1.4081.xxx 5,0 ChLP placa recta tubular 1/3
- 3.4082.xxx 1.4082.xxx 5,0 ChLP placa trocantérica
- 3.4083.xxx 1.4083.xxx 5,0 ChLP placa trocantérica
- 3.4089.xxx 1.4089.xxx 7,0 ChLP placa tibial proximal/ lateral L
- 3.4090.xxx 1.4090.xxx 7,0 ChLP placa tibial proximal/ lateral P
- 3.4091.xxx 1.4091.xxx 5,0 ChLP placa para reconstrucción R88
- 3.4092.xxx 1.4092.xxx 5,0 ChLP placa para reconstrucción R108
- 1.4626.xxx Micro placa L 100°derecha - 1,5
- 1.4627.xxx Micro placa L 100°derecha - 1,5
- 1.4628.xxx Micro placa T- 1,5
- 1.4629.xxx Micro placa T- 1,5
- 1.4630.xxx Micro placa T- 1,5
- 1.4699.xxx Micro placa H 100° - 1,5
- 1.4700.xxx Micro placa doblada - 1,5
- 1.4701.xxx Micro placa doblada - 1,5
- 1.4702.xxx Micro placa doblada - 1,5
- 1.4701.xxx Micro placa doblada - 1,5
- 1.4704.xxx Micro placa doblada - 1,5

..//

- 1.4705.xxx Micro placa doblada - 1,5
- 1.4706.xxx Micro placa rectángulo - 1,5
- 1.4707.xxx Micro placa rectángulo - 1,5
- 1.4708.xxx Micro placa red - 1,5
- 1.4709.xxx Micro placa red - 1,5
- 1.4710.xxx Micro placa red redonda - 1,5
- 1.4711.xxx Micro placa red redonda - 1,5
- 1.4712.xxx Micro placa red modelada - 1,5
- 1.4711.xxx Micro placa red modelada - 1,5
- 1.4714.xxx Micro placa modelada izquierda - 1,5
- 1.4715.xxx Micro placa modelada derecha - 1,5
- 1.4716.xxx Micro placa para mentón -1,5
- 3.3155.xxx 1.3155.xxx 7,0 ChLP placa ancha con compresión con contacto limitado
- 3.3157.xxx 1.3157.xxx 5,0 ChLP placa angosta con compresión con contacto limitado
- 3.3158.xxx 1.3158.xxx 5,0 ChLP placa angosta con compresión
- 3.3159.xxx 1.3159.xxx 5,0 ChLP placa angosta
- 3.3160.xxx 1.3160.xxx 7,0 ChLP placa angosta con compresión
- 3.3161.xxx 1.3161.xxx 7,0 ChLP placa ancha
- 3.4000.xxx 1.4000.xxx 4,5 ChLP placa L oblicua derecha
- 3.4001.xxx 1.4001.xxx 4,5 ChLP placa L oblicua izquierda
- 3.4002.xxx 1.4002.xxx 4,5 ChLP placa L derecha
- 3.4003.xxx 1.4003.xxx 4,5 ChLP placa L izquierda
- 3.4004.xxx 1.4004.xxx 7,0 ChLP placa T
- 3.4005.xxx 1.4005.xxx 5,0 ChLP placa oblicua T izquierda
- 3.4006.xxx 1.4006.xxx 5,0 ChLP placa oblicua T derecha
- 3.4007.xxx 1.4007.xxx 5,0 ChLP placa para tibia oblicua T izquierda
- 3.4008.xxx 1.4008.xxx 5,0 ChLP placa para tibia oblicua T derecha
- 3.4009.xxx 1.4009.xxx 7,0 ChLP placa para tibia ancha izquierda
- 3.4010.xxx 1.4010.xxx 7,0 ChLP placa para tibia ancha derecha



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

3.4011.xxx 1.4011.xxx 5,0 ChLP placa para tibia angosta Izquierda

3.4012.xxx 1.4012.xxx 5,0 ChLP placa para tibia angosta derecha

3.4013.xxx 1.4013.xxx 7,0 ChLP placa para tibia condilar izquierda

3.4014.xxx 1.4014.xxx 7,0 ChLP placa para tibia condilar derecha

3.4015.xxx 1.4015.xxx 4,5 ChLP placa para hueso radial derecha

3.4016.xxx 1.4016.xxx 4,5 ChLP placa para hueso radial izquierda

Componentes No Implantables:

40.0669.xxx Atornillador de estrella T8

40.46.43.xxx Grifa de Placas

40.4653.xxx Gradilla para Tornillos 2,0

40.4654.xxx Gradilla para Tornillos 2,7

40.4655.xxx Gradilla para Tornillos 3,5

40.4656.xxx Gradilla para Tornillos 4,0

40.4657.xxx Gradilla para Tornillos 4,5

40.4658.xxx Gradilla para Tornillos 6,5

40.4687.xxx Gradilla para Clavos proximales ChFN

40.4688.xxx Gradilla para Tornillos de Bloqueo 4,5

40.4689.xxx Gradilla para Tornillos de Bloqueo 5,0

40.4690.xxx Gradilla para Tornillos de Bloqueo 6,5

40.4691.xxx Gradilla para Tornillos 7,0

40.4694.xxx Gradilla para Tornillos ChLP

40.4800.xxx Set de Instrumental para placas de Bloqueo

40.4896.xxx Guía con rosca

40.4897.xxx Guía de Compresión

40.4990.xxx Dispositivo de tracción Tibial

40.4991.xxx Llave de trinquete S14

40.5012.xxx Posicionador de reconstrucción Tibial D

40.5013.xxx Guía de Broca 6,5

40.5014.xxx Posicionador de reconstrucción Tibial

40.5015.xxx Posicionador lejano D

40.5016.xxx Manguito posicionador

..//

40.5017.xxx Guía 9,0

40.5031.xxx Tornillo S3,5

40.5032.xxx Posicionador Cercano

40.5033.xxx Posicionador Cercano Angular

40.5054.xxx Extractor

40.5055.xxx Extractor

40.5056.xxx Extractor

40.5076.xxx Posicionador lejano D

40.5268.xxx Sonda Pedicular

40.5269.xxx Llave para Tornillos Multiaxiales

40.5271.xxx Punta S4,0

40.5272.xxx Punta S5,0

40.5273.xxx Punta para Tuercas

40.5396.xxx Modelo de Placa

40.5397.xxx Modelo de Placa

40.5398.xxx Modelo de Placa

40.5399.xxx Modelo de Placa

40.5500.xxx Instrumental para clavos femorales anatómicos

40.5501.xxx Brazo Posicionador

40.5502.xxx Posicionador B

40.5503.xxx Posicionador D

40.5504.xxx Tornillo de unión M10

40.5505.xxx Tornillo de unión M10

40.5506.xxx Guía de broca 9,0

40.5508.xxx Guía 9,0

40.5509.xxx Montador 9,0

40.5510.xxx Guía de protección 9,0

40.5511.xxx Guía de broca 7,0

40.5514.xxx Tornillo T25

40.5516.xxx Guía de broca corta 7,0

40.5519.xxx Organizador de instrumental para clavos anatómicos





Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Población e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 40.5520.xxx Instrumental para clavos femorales ChFN
- 40.5526.xxx Llave S10
- 40.5530.xxx Medida de Longitud de Tornillos
- 40.5532.xxx Llave de Compresión
- 40.5533.xxx Montador 9,0
- 40.5535.xxx Manguito Protector 9,0
- 40.5536.xxx Manguito de Broca 6,5
- 40.5537.xxx Guía de Broca 9,0
- 40.5538.xxx Guía de Protección 7,0
- 40.5541.xxx Brazo del Posicionador
- 40.5542.xxx Posicionador 120° / 130°
- 40.5543.xxx Posicionador 125° / 135°
- 40.5544.xxx Guía de Broca 14,0
- 40.5545.xxx Guía de Protección 12,0
- 40.5547.xxx Tornillo de unión M12
- 40.5548.xxx Llave S11
- 40.5549.xxx Organizador II para instrumental para clavos proximales ChFN
- 40.5573.xxx Organizador I para instrumental para clavos proximales ChFN
- 40.5580.xxx Set de Implantación
- 40.5607.070 Manguito Protector 9,0
- 40.5607.080 Manguito Protector 10,0
- 40.5616.xxx Manguito Protector 7,0
- 40.5618.xxx Llave Fijador
- 40.5670.xxx Instrumental para placa humeral de bloqueo
- 40.5671.xxx Aplique Guiador
- 40.5672.xxx Manguito de Protección 7,0
- 40.5673.xxx Manguito de guía 5,0
- 40.5674.xxx Tornillo Fijador Compresor 2,8
- 40.5675.xxx Medida de longitud de tornillos
- 40.5676.xxx Punta S2,5
- 40.5679.xxx Organizador para instrumental para placa humeral de bloqueo

..//

- 40.4695.xxx Gradilla para tornillos de pedículo
- 40.4696.xxx Gradilla para tornillos de bloqueo
- 40.4699.xxx Fuente para implantes Bialstab
- 40.4746.xxx Atornillador de tres puntas
- 40.5034.xxx Posicionador cercano para tornillo helicoidal
- 40.5035.xxx Guía de Protección 16/6,5
- 40.5036.xxx Guía 6,5/2,0
- 40.5038.xxx Llave tornillo helicoidal
- 40.5090.xxx Set instrumental para clavos femorales universales
- 40.5096.xxx Tornillo de Compresión
- 40.5099.xxx Gradilla para clavos femorales universales
- 40.5188.xxx Set instrumental para placas para sínfisis del pubis
- 40.5189.xxx Organizador de Instrumental para placas para sínfisis del pubis
- 40.5287.xxx Sonda pedicular recta
- 40.5298.xxx Fuente para implantes Charspine
- 40.5299.xxx Organizador para instrumental Charspine
- 40.5507.xxx Impactor - extractor
- 40.5517.xxx Tornillo de compresión
- 40.5590.xxx Set para instrumental para clavos proximales ChFN
- 40.5591.xxx Posicionador cercano B
- 40.5592.xxx Posicionador 120/130
- 40.5593.xxx Posicionador 125/135
- 40.5599.xxx Organizador
- 40.5636.xxx Empuñadura con empalme rápido 3/16
- 40.5637.xxx Destornillador para tornillos ChLP - T
- 40.5638.xxx Empuñadura T con empalme rápido
- 40.5655.xxx Set Instrumental para extraer tornillos ChLP Complemento del organizador para instrumental para extraer tornillos.
- 40.5656.100 ChLP
- 40.5656.xxx Organizador de Instrumental para extraer tornillos ChLP
- 40.5664.xxx Set para placa 7,0 ChLP



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. S. I.

..//

- 40.5665.xxx Set para placa 5,0 ChLP
- 40.5708.xxx Manguito de Protección 9/7
- 40.5709.100 Aplique Guiador L (3.4089)
- 40.5709.200 Aplique Guiador R (3.4090)
- 40.5710.xxx Set 4,0 ChLP – Radio alejado
- 40.5711.xxx Herramientas 4,0 ChLP
- 40.5712.xxx Fuente para Herramientas 4,0 ChLP
- 40.5713.xxx Fuente para Implantes 4,0 ChLP – Radio Alejado
- 40.5715.xxx Punta T8
- 40.5716.xxx Punta T15
- 40.5717.xxx Punta S2,5
- 40.5718.xxx Punta T25
- 40.5719.xxx Punta S3.5
- 40.5720.xxx Punta T30
- 40.5721.xxx Punta S5
- 40.5722.xxx Fuente para Implantes ChLP
- 40.4521.xxx Valna de Sujeción para tornillos
- 40.4640.xxx Modelo de profundidad
- 40.4685.xxx Gradilla para tornillos óseos 1,5 hasta 2,7
- 40.5084.xxx Guía de clavo M4 (Tibial)
- 40.5085.xxx Guía de clavo M2,5 (Tibial)
- 40.5251.xxx Atornillador T
- 40.5252.xxx Llave ajustable
- 40.5253.xxx Manguito para reposicionamiento
- 40.5254.xxx Placa para reposicionamiento
- 40.5255.xxx Grifa para Barra 6,0 Izquierda
- 40.5256.xxx Grifa para Barra 6,0 derecha
- 40.5258.xxx Punta T25 Dinamométrica
- 40.5259.xxx Punta T
- 40.5260.xxx Punta Cruzada dinamométrica
- 40.5263.xxx Llave para tornillo con sujetador

..//

- 40.5264.xxx Sujetador para tornillos Multiaxiales
- 40.5265.xxx Destornillador con sujetador para tornillos Multiaxiales
- 40.5266.xxx Atornillador T
- 40.5267.xxx Atornillador cruzado para tornillos Multiaxiales
- 40.5404.xxx Cincel del tronco de prótesis
- 40.5433.xxx Extractor de cabeza femoral
- 40.5550.xxx Set Instrumental para la teca poco invasiva DSB
- 40.5551.xxx Posicionador 125°
- 40.5552.xxx Posicionador 130°
- 40.5553.xxx Posicionador 135°
- 40.5555.xxx Posicionador 150°
- 40.5557.xxx Juego para Introducir Tornillo de Unión
- 40.5558.xxx Set para enroscar
- 40.5562.xxx Modelo de longitud de tornillo
- 40.5564.xxx Manguito protector
- 40.5566.xxx Llave para tornillo de unión
- 40.5567.xxx Guía para broca
- 40.5569.xxx Organizador
- 30.2824.xxx Contenedor para agujas 65mm, el juego
- 30.2825.xxx Contenedor para agujas 62mm, interno perforado
- 30.4184.xxx Guía Payr 220mm Fig.1
- 30.4185.xxx Guía Payr 220mm Fig.2
- 30.4186.xxx Guía 195mm
- 30.4187.xxx Guía Reverdin 140mm, Fig.1
- 30.4188.xxx Guía Reverdin 140mm, Fig.2
- 30.4189.xxx Guía Reverdin 140mm, Fig.3
- 30.4190.xxx Guía Reverdin 140mm, Fig.4
- 30.4191.xxx Guía Reverdin 195mm, Fig.1
- 30.4192.xxx Guía Reverdin 195mm, Fig.2
- 30.4193.xxx Guía Reverdin 195mm, Fig.3
- 30.4194.xxx Guía Reverdin 195mm, Fig.4



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 30.4195.xxx Guía Reverdin 225mm, Fig.1
- 30.4196.xxx Guía Reverdin 225mm, Fig.2
- 30.4197.xxx Guía Reverdin 225mm, Fig.3
- 30.4198.xxx Guía Reverdin 225mm, Fig.4
- 30.4215.xxx Guía Kocher 150mm, 11mm
- 30.4216.xxx Guía Kocher 150mm, 11mm
- 30.4217.xxx Guía Kocher 150mm, 12mm
- 30.4218.xxx Guía Brunner – Ferrozell 180mm
- 30.4219.xxx Guía Brunner – Ferrozell 270mm
- 40.0670.xxx Atornillador de estrella T15
- 40.0671.xxx Atornillador de estrella T25
- 40.19.74.xxx Calibrador en bloque
- 40.1975.xxx Posicionador femoral
- 40.4686.xxx Organizador para elementos de bloqueo de tornillos
- 40.4730.xxx Tornillo 12/M8 x 1,25
- 40.4731.xxx Conector M12/M12
- 40.4881.xxx Posicionador de Placa Tibial Izquierdo
- 40.4882.xxx Posicionador de Placa Tibial Derecho
- 40.4883.xxx Posicionador Tibial Lejano
- 40.4884.xxx Manguito de guía
- 40.4885.xxx Manguito protector
- 40.4887.xxx Tapa para la abertura de posicionador
- 40.4888.xxx Modelo de longitud de tornillos
- 40.4890.xxx Posicionador Tibial – lejano largo
- 40.4891.xxx Organizador para instrumental para placa Tibial estrecha de bloqueo
- 40.4895.xxx Set instrumental para placa Tibial estrecha bloqueo
- 40.5029.xxx Conector M7/M12
- 40.5050.xxx Set instrumental para extraer clavos intramedulares
- 40.5051.xxx Conector del extractor M4/M12
- 40.5052.xxx Atornillador S4

..//

- 40.5053.xxx Llave para tornillo de unión
- 40.5059.xxx Organizador para instrumental para extraer clavos intramedulares
- 40.5434.xxx Extractor de cabeza de Endoprotesis
- 40.5570.xxx Medidor 135
- 40.5600.xxx Set instrumental para placa femoral de bloqueo
- 40.5601.xxx Posicionador femoral – izquierdo
- 40.5602.xxx Posicionador femoral – derecho
- 40.5603.xxx Posicionador femoral D – corto izquierdo
- 40.5604.xxx Posicionador femoral D – corto derecho
- 40.5605.xxx Manguito de Guía
- 40.5606.xxx Manguito de Guía
- 40.5607.xxx Manguito Protector
- 40.5609.xxx Posicionador de Placa Femoral D – Largo Izquierdo
- 40.5610.xxx Posicionador de Placa Femoral D – Largo Derecho
- 40.5611.xxx Tornillo Fijador de Compresión
- 40.5612.xxx Tapa para la abertura de posicionador
- 40.5613.xxx Modelo de longitud de tornillos
- 40.5614.xxx Manguito Percutáneo
- 40.5619.xxx Organizador para Instrumental para placa femoral de bloqueo
- 40.5620.xxx Set Instrumental para placa Tibial ancha de bloqueo
- 40.5621.xxx Posicionador de placa Tibial ancha – Izquierdo
- 40.5622.xxx Posicionador de placa Tibial ancha – Derecho
- 40.5623.xxx Posicionador Tibial – Lejano
- 40.5624.xxx Posicionador Tibial – Lejano Largo
- 40.5629.xxx Organizador para instrumental para placa Tibial ancha de bloqueo
- 40.0620.xxx Alambre Kirschner
- 40.4814.xxx Alambre Kirschner 1,0
- 40.1871.xxx Alambre Kirschner 1,1
- 40.1755.xxx Alambre Kirschner 2,0






Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

40.1872.xxx Alambre Kirschner 2,0
40.4452.xxx Alambre Kirschner 2,0
40.4815.xxx Alambre Kirschner 2,0
40.1961.xxx Alambre Kirschner 3,0
40.5204.xxx Alambre Guía
40.5352.xxx Alambre Guía
40.5353.xxx Alambre Guía
40.5101.xxx Alambre Guía 0,8
40.4749.xxx Alambre Guía 1,8
40.5025.xxx Alambre Guía 1,8
40.4860.xxx Alambre Guía 1,8 con anillo
40.3333.xxx Clavo Kirschner 2,0
40.3668.xxx Clavo Kirschner 2,0
40.4583.xxx Clavo Kirschner 2,0
40.4714.xxx Clavo guía Kirschner 2,5
40.5563.xxx Alfiler
40.3623.xxx Alfiler para DSB/DSK 2,5
40.3943.xxx Alfiler guía con anillo
40.0595.xxx Fresa Cabezal
40.1762.xxx Fresa Cabezal 2,7 - 3,5
40.1765.xxx Fresa Cabezal 4,0 - 4,5
40.1768.xxx Fresa Cabezal 6,5
40.1877.xxx Fresa Canulada
40.1971.xxx Fresa Cabezal 1,5 - 2,0
40.3630.xxx Avellanador
40.3706.xxx Avellanador Condilar
40.3956.xxx Fresa Canulada 5,0
40.3957.xxx Fresa Canulada 6,0
40.3958.xxx Fresa Canulada 7,0
40.3959.xxx Fresa Canulada 8,0
40.3960.xxx Fresa Canulada 9,0

..//

40.3961.xxx Fresa Canulada 10,0
40.4421.xxx Fresa Tibial 6,5
40.4422.xxx Fresa Tibial 7,0
40.4423.xxx Fresa Tibial 7,5
40.4424.xxx Fresa Tibial 8,0
40.4425.xxx Fresa Tibial 8,5
40.4426.xxx Fresa Femoral 6,5
40.4427.xxx Fresa Femoral 7,0
40.4428.xxx Fresa Femoral 7,5
40.4429.xxx Fresa Femoral 8,0
40.4430.xxx Fresa Femoral 8,5
40.4796.xxx Fresa 5,5
40.5207.xxx Avellanador
40.5561.xxx Avellanador 25
40.5565.xxx Avellanador 38
40.5120.xxx Escariador manual canulado 4,0
40.5121.xxx Escariador manual canulado 4,5
40.5122.xxx Escariador manual canulado 5,0
40.5123.xxx Escariador manual canulado 5,5
40.5124.xxx Escariador manual canulado 6,0
40.5125.xxx Escariador manual canulado 6,5
40.5126.xxx Escariador manual canulado 7,0
40.5127.xxx Escariador manual canulado 7,5
40.5128.xxx Escariador manual canulado 8,0
40.5129.xxx Escariador manual canulado 8,5
40.5130.xxx Escariador manual canulado 9,0
40.5131.xxx Escariador manual canulado 9,5
40.5132.xxx Escariador manual canulado 10,0
40.5133.xxx Escariador manual canulado 10,5
40.5134.xxx Escariador manual canulado 11,0
40.5135.xxx Escariador manual canulado 11,5





Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

40.5136.xxx Escariador manual canulado 12,0
40.5137.xxx Escariador manual canulado 12,5
40.5138.xxx Escariador manual canulado 13,0
40.5139.xxx Escariador manual canulado 13,5
40.5140.xxx Escariador manual canulado 14,0
40.5141.xxx Escariador manual canulado 14,5
40.5142.xxx Escariador manual canulado 15,0
40.5143.xxx Escariador manual canulado 15,5
40.5144.xxx Escariador manual canulado 16,0
40.5145.xxx Escariador manual canulado 16,5
40.5146.xxx Escariador manual canulado 17,0
40.5147.xxx Escariador manual canulado 17,5
40.5148.xxx Escariador manual canulado 18,0
40.5149.xxx Escariador manual canulado 18,5
40.5150.xxx Escariador manual canulado 19,0
40.5151.xxx Escariador manual canulado 19,5
40.5152.xxx Escariador manual canulado 20,0
40.5528.xxx Broca 11/6,5
40.5529.xxx Broca 6,5
40.5650.xxx Broca con escala 3,2
40.5651.xxx Broca con escala 4,0
40.5653.xxx Broca con escala 2,8
40.5660.xxx Broca 4,5
40.5513.xxx Broca canulada graduada 7,5 / 2,5
40.0614.xxx Broca 3,2
40.1615.xxx Broca 4,5
40.0876.xxx Broca 4,7
40.0877.xxx Broca 3,7
40.1362.xxx Broca Canulada 8/2,7
40.1363.xxx Broca 3,5
40.1364.xxx Broca 3,5

..//

40.1365.xxx Broca 5,0

40.1386.xxx Broca 3,5

40.1387.xxx Broca 4,5

40.1388.xxx Broca 4,5

40.1898.xxx Broca Canulada 7,0/2,5

40.1899.xxx Broca Canulada 5,0/1,2

40.2034.xxx Broca Canulada 4,0/2,2

40.2035.xxx Broca Canulada 1,5/1,1

40.2036.xxx Broca 3,0

40.2037.xxx Broca 3,5

40.2038.xxx Broca Canulada 2,5/1,2

40.2040.xxx Broca Canulada 3,2/1,2

40.2041.xxx Broca Canulada 4,5/1,2

40.2042.xxx Broca Canulada 8,0/2,5

40.2043.xxx Broca Canulada 5,0/2,2

40.2044.xxx Broca 2,8

40.2045.xxx Broca 1,0

40.2046.xxx Broca 1,5

40.2047.xxx Broca 2,0

40.2048.xxx Broca 2,2

40.2049.xxx Broca 2,5

40.2050.xxx Broca 2,8

40.2051.xxx Broca 3,0

40.2052.xxx Broca 3,0

40.2053.xxx Broca 3,2

40.2054.xxx Broca 4,0

40.2055.xxx Broca 4,0

40.2056.xxx Broca 4,5

40.2057.xxx Broca 5,0

40.2058.xxx Broca 5,0

40.2059.xxx Broca 5,5





Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

40.2060.xxx Broca 5,5
40.2061.xxx Broca 6,0
40.2062.xxx Broca 6,0
40.2063.xxx Broca 1,8
40.2064.xxx Broca 4,7
40.2065.xxx Broca 3,7
40.2066.xxx Broca 3,7
40.2067.xxx Broca 8,0
40.2068.xxx Broca 6,5
40.2069.xxx Broca 6,0
40.2135.xxx Broca 2,5
40.2136.xxx Broca 3,7
40.2137.xxx Broca 3,5
40.2138.xxx Broca 4,5
40.3233.xxx Broca 4,5
40.3234.xxx Broca 3,2
40.3625.xxx Broca 8,0
40.3674.xxx Broca Canulada 6,5/2,2
40.3850.xxx Escariador medular flexible 6,0
40.3851.xxx Escariador medular flexible 6,5
40.3852.xxx Escariador medular flexible 7,0
40.3853.xxx Escariador medular flexible 7,5
40.3854.xxx Escariador medular flexible 8,0
40.3855.xxx Escariador medular flexible 8,5
40.3856.xxx Escariador medular flexible 9,0
40.3857.xxx Escariador medular flexible 9,5
40.3858.xxx Escariador medular flexible 10,0
40.3859.xxx Escariador medular flexible 10,5
40.3860.xxx Escariador medular flexible 11,0
40.3861.xxx Escariador medular flexible 11,5
40.3862.xxx Escariador medular flexible 12,0

..//

40.3863.xxx Escariador medular flexible 12,5
40.3864.xxx Escariador medular flexible 13,0
40.3865.xxx Escariador medular flexible 13,5
40.3866.xxx Escariador medular flexible 14,0
40.3867.xxx Escariador medular flexible 14,5
40.3868.xxx Escariador medular flexible 15,0
40.3869.xxx Escariador medular flexible 15,5
40.3870.xxx Escariador medular flexible 16,0
40.3871.xxx Escariador medular flexible 16,5
40.3872.xxx Escariador medular flexible 17,0
40.3873.xxx Escariador medular flexible 17,5
40.3874.xxx Escariador medular flexible 18,0
40.3950.xxx Broca canulada 5,0
40.3951.xxx Broca canulada 6,0
40.3952.xxx Broca canulada 7,0
40.3953.xxx Broca canulada 8,0
40.3954.xxx Broca canulada 9,0
40.3955.xxx Broca canulada 10,0
40.3971.xxx Broca 2,0 / 12
40.4431.xxx Broca Fresadora 7,0
40.4432.xxx Broca Fresadora 8,0
40.4433.xxx Broca Fresadora 9,0
40.4434.xxx Broca Fresadora 10,0
40.4435.xxx Broca Fresadora 11,0
40.4436.xxx Broca Fresadora 12,0
40.4437.xxx Broca Fresadora 13,0
40.4438.xxx Broca Fresadora 14,0
40.4457.xxx Broca canulada 8,0 / 2,0
40.4458.xxx Broca
40.4541.xxx Escariador medular flexible Frontal 7,0
40.4542.xxx Escariador medular flexible Frontal 8,0



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

- 40.4543.xxx Escariador medular flexible Frontal 9,0
- 40.4544.xxx Escariador medular flexible Frontal 10,0
- 40.4545.xxx Escariador medular flexible Frontal 11,0
- 40.4546.xxx Escariador medular flexible Frontal 12,0
- 40.4547.xxx Escariador medular flexible Frontal 13,0
- 40.4548.xxx Escariador medular flexible Frontal 14,0
- 40.4584.xxx Broca canulada 6,0 / 2,2
- 40.4606.xxx Broca 0,9 / 3,0
- 40.4607.xxx Broca 0,9 / 5,0
- 40.4608.xxx Broca 0,9 / 7,0
- 40.4609.xxx Broca 0,9 / 9,0
- 40.4610.xxx Broca 1,1 / 4,0
- 40.4611.xxx Broca 1,1 / 6,0
- 40.4612.xxx Broca 1,1 / 8,0
- 40.4613.xxx Broca 1,1 / 10,0
- 40.4614.xxx Broca 1,1 / 16,0
- 40.4615.xxx Broca 1,1
- 40.4616.xxx Broca 1,5 / 6,0
- 40.4617.xxx Broca 1,5 / 8,0
- 40.4618.xxx Broca 1,5 / 12,0
- 40.4619.xxx Broca 1,5 / 20,0
- 40.4620.xxx Broca 1,5 / 70
- 40.4621.xxx Broca 1,5
- 40.4622.xxx Broca 2,0
- 40.4623.xxx Broca 2,0
- 40.4624.xxx Broca 2,2
- 40.4625.xxx Broca 2,2
- 40.4715.xxx Broca canulada 17,0
- 40.4725.xxx Broca canulada 6,5
- 40.4728.xxx Broca canulada de 2 grados 11/6,5
- 40.4823.xxx Broca con tope Th-L

..//

- 40.4831.xxx Broca con tope C 3,2
- 40.5103.xxx Escariador medular flexible Frontal 6,0
- 40.5104.xxx Escariador medular flexible Frontal 6,5
- 40.5105.xxx Escariador medular flexible Frontal 7,5
- 40.5106.xxx Escariador medular flexible Frontal 8,5
- 40.5107.xxx Escariador medular flexible Frontal 9,5
- 40.5108.xxx Escariador medular flexible Frontal 10,5
- 40.5109.xxx Escariador medular flexible Frontal 11,5
- 40.5110.xxx Escariador medular flexible Frontal 12,5
- 40.5111.xxx Escariador medular flexible Frontal 13,5
- 40.5112.xxx Escariador medular flexible Frontal 14,5
- 40.5113.xxx Escariador medular flexible Frontal 15,0
- 40.5114.xxx Escariador medular flexible Frontal 15,5
- 40.5115.xxx Escariador medular flexible Frontal 16,0
- 40.5116.xxx Escariador medular flexible Frontal 16,5
- 40.5117.xxx Escariador medular flexible Frontal 17,0
- 40.5118.xxx Escariador medular flexible Frontal 17,5
- 40.5119.xxx Escariador medular flexible Frontal 18,0
- 40.5120.xxx Escariador rígido canulado 4,0
- 40.5121.xxx Escariador rígido canulado 4,5
- 40.5122.xxx Escariador rígido canulado 5,0
- 40.5123.xxx Escariador rígido canulado 5,5
- 40.5124.xxx Escariador rígido canulado 6,0
- 40.5125.xxx Escariador rígido canulado 6,5
- 40.5126.xxx Escariador rígido canulado 7,0
- 40.5127.xxx Escariador rígido canulado 7,5
- 40.5128.xxx Escariador rígido canulado 8,0
- 40.5129.xxx Escariador rígido canulado 8,5
- 40.5130.xxx Escariador rígido canulado 9,0
- 40.5131.xxx Escariador rígido canulado 9,5
- 40.5132.xxx Escariador rígido canulado 10,0



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

..//

40.5133.xxx Escariador rígido canulado 10,5
40.5134.xxx Escariador rígido canulado 11,0
40.5135.xxx Escariador rígido canulado 11,5
40.5136.xxx Escariador rígido canulado 12,0
40.5137.xxx Escariador rígido canulado 12,5
40.5138.xxx Escariador rígido canulado 13,0
40.5139.xxx Escariador rígido canulado 13,5
40.5140.xxx Escariador rígido canulado 14,0
40.5141.xxx Escariador rígido canulado 14,5
40.5142.xxx Escariador rígido canulado 15,0
40.5143.xxx Escariador rígido canulado 15,5
40.5144.xxx Escariador rígido canulado 16,0
40.5145.xxx Escariador rígido canulado 16,5
40.5146.xxx Escariador rígido canulado 17,0
40.5147.xxx Escariador rígido canulado 17,5
40.5148.xxx Escariador rígido canulado 18,0
40.5149.xxx Escariador rígido canulado 18,5
40.5150.xxx Escariador rígido canulado 19,0
40.5151.xxx Escariador rígido canulado 19,5
40.5152.xxx Escariador rígido canulado 20,0
40.5330.xxx Broca con escala 3,5
40.5331.xxx Broca con escala 3,5
40.5332.xxx Broca con escala 2,8
40.5333.xxx Broca con escala 4,5
40.5334.xxx Broca con escala 4,5
40.5335.xxx Broca con escala 6,5
40.5336.xxx Broca con escala 4,5
40.5349.xxx Broca canulada 4,5/2,2
40.5560.xxx Broca 8,0
40.5568.xxx Broca 3,2

Período de vida útil: 10 años a partir de la fecha de fabricación.

Condición de expendio: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias.

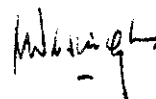
Nombre del fabricante: ChM Sp. Z o. o.

Lugar/es de elaboración: Lewickie 3b, 16-061 Juchnowiec, Polonia.

Se extiende a OSTEOLIFE S.R.L. el Certificado PM-940-103, en la Ciudad de Buenos Aires, a**1.8.NOV.2011**..., siendo su vigencia por cinco (5) años a contar de la fecha de su emisión.

DISPOSICIÓN N°

7 8 6 0



**Dr. OTTO A. ORSINGER
SUB-INTERVENTOR
A.N.M.A.T.**